



CN 051 050 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W

CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 300 EI CLOUD AS W

EN	EU DECLARATION OF CONFORMITY
BG	ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ
RO	DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE
ES	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD
PT	DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE
RU	ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ
DE	EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG
IT	DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE
FR	DECLARATION UE DE CONFORMITE
DK	EU-OVERENSSTEMMELSESEKTLÆRING
GR	ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ
HU	EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
PL	DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

RS	ДЕКЛАРАЦИЈА О УСАГЛАШЕНОСТИ
UA	ДЕКЛАРАЦІЯ ЄС ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
CZ	EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
SK	EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE
HR	EU IZJAVA O SUKLADNOSTI
SL	IZJAVA EU O SKLADNOSTI
LT	ES ATITIKTIES DEKLARACIJA
LV	ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA
EE	ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON
NL	EU-CONFORMITEITSVERKLARING
MK	ЕУ ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА СООБРАЗНОСТ
NO	EU-SAMSVARSEKTLÆRING
SE	EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE



ENGLISH	3
БЪЛГАРСКИ	4
ROMÂNĂ	5
ESPAÑOL	6
PORTUGUÊS	7
РУССКИЙ	8
DEUTSCH	9
ITALIANO	10
FRANÇAIS	11
DANSK	12
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	13
MAGYAR	14
POLSKI	15
SRPSKI	16
УКРАЇНСЬКА	17
ČESKY	18
SLOVENČINA	19
HRVATSKI	20
SLOVENŠČINA	21
LIETUVIŲ	22
LATVIEŠU	23
EESTI	24
NEDERLANDS	25
МАКЕДОНСКИ	26
NORSK	27
SVENSKA	28

EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Product: **Electrical convector**
with a built-in wireless communication (Wi-Fi) module
(Wi-Fi) module model: ESP32-SOLO-1
2. Manufacturer: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
4. Object of the declaration

CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 051 300 EI CLOUD AS W
5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:
Directive 2014/35/EU
Directive 2014/30/EU
Directive 2014/53/EU
Directive 2009/125/EU
6. References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:
LVD: **Directive 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Directive 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Directive 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
Reglment 2015/1188 **Directive 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Signed for and on behalf of: TESY Ltd

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

1. Уред: **Електрически конвектор**
с вграден безжичен комуникационен модул (Wi-Fi)
(Wi-Fi) модул: ESP32-SOLO-1
2. Производител: **ТЕСИ ООД**
9701 Шумен, Бул. Мадара 48
България
3. Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя.
4. Предмет на декларацията
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
5. Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация:
Директива 2014/35/ЕС
Директива 2014/30/ЕС
Директива 2014/53/ЕС
Директива 2009/125/EU
6. Позоваване на използваните хармонизирани стандарти или позоваване на други технически спецификации, по отношение на които се декларира съответствие:
- LVD: **Директива 2014/35/ЕС**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **Директива 2014/30/ЕС**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **Директива 2014/53/ЕС**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Регламент 2015/1188 **Директива 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Подписано за и от името на: ТЕСИ
ООД.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Шумен

DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE

1. Tipul echipamentului: **Convecteur electric**
cu un modul de comunicare wireless încorporat (Wi-Fi)
(Wi-Fi) modul: ESP32-SOLO-1
2. Denumirea și adresa producătorului: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.
4. Obiectul declarației
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
5. Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:
Directiva 2014/35/UE
Directiva 2014/30/UE
Directiva 2014/53/UE
Directiva 2009/125/EU
6. Trimiterile la standardele armonizate relevante folosite sau trimiterile la alte specificații tehnice în legătură cu care se declară conformitatea:
LVD: **Directiva 2014/35/UE**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Directiva 2014/30/UE**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Directiva 2014/53/UE**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
Reglamentele 2015/1188 **Directiva 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Semnat pentru și în numele: TESI Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

1. Producto: **Convector eléctrico**
con módulo de comunicación inalámbrico incorporado (Wi-Fi)
(Wi-Fi) módulo: ESP32-SOLO-1
2. Nombre y dirección del fabricante: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.
4. Objeto de la declaración
- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| CN 051 050 EI CLOUD AS W | CN 051 200 EI CLOUD AS W |
| CN 051 100 EI CLOUD AS W | CN 051 250 EI CLOUD AS W |
| CN 051 150 EI CLOUD AS W | CN 051 300 EI CLOUD AS W |
5. El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:
- Directiva 2014/35/UE**
Directiva 2014/30/UE
Directiva 2014/53/UE
Directiva 2009/125/EU
6. Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas o referencias a las otras especificaciones técnicas en relación con las cuales se declara la conformidad:
- LVD: **Directiva 2014/35/UE**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **Directiva 2014/30/UE**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **Directiva 2014/53/UE**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Directiva 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Firmado en nombre de: TESI Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen



DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

1. Produto: **Convetor elétrico**
com módulo integrado de comunicação sem fios (Wi-Fi)
(Wi-Fi) módulo: ESP32-SOLO-1
2. Nome e endereço do fabricante: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.
4. Objeto da declaração
- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| CN 051 050 EI CLOUD AS W | CN 051 200 EI CLOUD AS W |
| CN 051 100 EI CLOUD AS W | CN 051 250 EI CLOUD AS W |
| CN 051 150 EI CLOUD AS W | CN 051 300 EI CLOUD AS W |
5. O objeto da declaração acima mencionada está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:
Diretiva 2014/35/UE
Diretiva 2014/30/UE
Diretiva 2014/53/UE
Diretiva 2009/125/EU
6. Referências às normas harmonizadas aplicáveis utilizadas ou às outras especificações técnicas em relação às quais a conformidade é declarada:
- LVD: **Diretiva 2014/35/UE**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **Diretiva 2014/30/UE**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **Diretiva 2014/53/UE**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Diretiva 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Assinado por e em nome de: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria

31.03.2022, Shumen

ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТВИИ

1. Изделие: **Электрического конвектора**
с встроенным беспроводным коммуникационным модулем (Wi-Fi)
(Wi-Fi) модулем: ESP32-SOLO-1
2. Название и адрес
производителя: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Эта декларация соответствия выдается под личную ответственность производителя.
4. Объект декларации
- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| CN 051 050 EI CLOUD AS W | CN 051 200 EI CLOUD AS W |
| CN 051 100 EI CLOUD AS W | CN 051 250 EI CLOUD AS W |
| CN 051 150 EI CLOUD AS W | CN 051 300 EI CLOUD AS W |
5. Объект декларации, описанный выше соответствует актуальному гармонизированному законодательству Союза:
Директиве 2014/35/EC
Директиве 2014/30/EC
Директиве 2014/53/EC
Директиве 2009/125/EU
6. Используемые ссылки на соответствующие гармонизированные стандарты или ссылки на другие технические стандарты, по которым заявлено соответствие:
- LVD: **Директиве 2014/35/EC**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **Директиве 2014/30/EC**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **Директиве 2014/53/EC**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Директиве 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Подпись от имени и по поручению:
TESY Ltd

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

- Gerätetyp: **ELEKTRISCHEN KONVEKTOR**
MIT EINGEBAUTEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSMODUL (WI-FI)
(WI-FI) KOMMUNIKATIONSMODUL: ESP32-SOLO-1
- Name und Anschrift des Herstellers: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
- Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
- Gegenstand der Erklärung
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
- Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:
Richtlinie 2014/35/EU
Richtlinie 2014/30/EU
Richtlinie 2014/53/EU
Richtlinie 2009/125/EU
- Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen, bezüglich derer die Konformität erklärt wird:
LVD: **Richtlinie 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Richtlinie 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Richtlinie 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
Reglament 2015/1188 **Richtlinie 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Unterzeichnet für und im Namen von:
TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

1. Tipo di apparecchiatura: **Convettore elettrico**
con modulo di comunicazione wireless integrato (WI-FI)
(WI-FI) modulo: ESP32-SOLO-1
2. Nome e indirizzo del fabbricante: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante.
4. Oggetto della dichiarazione
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
5. L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:
Direttiva 2014/35/UE
Direttiva 2014/30/UE
Direttiva 2014/53/UE
Direttiva 2009/125/EU
6. Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità:
LVD: **Direttiva 2014/35/UE**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Direttiva 2014/30/UE**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Direttiva 2014/53/UE**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
Reglamente 2015/1188 **Direttiva 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Unterzeichnet für und im Namen von:
TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

DECLARATION UE DE CONFORMITE

- Type d'équipement: **Convecteur électrique**
avec module de communication sans fil intégré (Wi-Fi)
(Wi-Fi) module: ESP32-SOLO-1
- Nom et adresse du fabricant: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
- La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.
- Objet de la déclaration
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
- L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:
Directive 2014/35/UE
Directive 2014/30/UE
Directive 2014/53/UE
Directive 2009/125/EU
- Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée:
LVD: **Directive 2014/35/UE**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Directive 2014/30/UE**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Directive 2014/53/UE**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
Reglement 2015/1188 **Directive 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Signé par et au nom de: TESY Ltd

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

EU-OVERENSSTEMMELSESESRKLÆRING

1. Udstyrstype: **Elektrisk konvektor**
med indbygget trådløs kommunikationsmodul (Wi-Fi)
(WI-FI) kommunikationsmodul: ESP32-SOLO-1
2. Navn og adresse på fabrikanten: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.
4. Erklæringens genstand
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
5. Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:
Direktiv 2014/35/EU
Direktiv 2014/30/EU
Direktiv 2014/53/EU
Direktiv 2009/125/EU
6. Henvisninger til de relevante anvendte harmoniserede standarder eller henvisninger til de andre tekniske specifikationer, som der erklæres overensstemmelse med:
- LVD: **Direktiv 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **Direktiv 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **Direktiv 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Direktiv 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Underskrevet for og på vegne af: TESIY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

- Τύπος εξοπλισμού: **Ηλεκτρικό θερμοπομπό**
με ενσωματωμένη ασύρματη μονάδα επικοινωνίας (Wi-Fi)
(Wi-Fi) μονάδα: ESP32-SOLO-1
- Όνομα και διεύθυνση του κατασκευαστή: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
- Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.
- Αντικείμενο της δήλωσης
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
- Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνος προς τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:
Οδηγία 2014/35/ΕΕ
Οδηγία 2014/30/ΕΕ
Οδηγία 2014/53/ΕΕ
Οδηγία 2009/125/ΕΥ
- Αναφορές στα σχετικά εναρμονισμένα πρότυπα που χρησιμοποιούνται ή αναφορές στις λοιπές τεχνικές προδιαγραφές σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση:
LVD: **Οδηγία 2014/35/ΕΕ**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Οδηγία 2014/30/ΕΕ**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Οδηγία 2014/53/ΕΕ**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
Reglament 2015/1188 **Οδηγία 2009/125/ΕΥ**
 $\eta_s = 40\%$

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος:
TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria

31.03.2022, Shumen

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

1. A készülék típusa: **Elektromos konvektor**
beépített kommunikációs Wi-Fi egységgel
(Wi-Fi) egységgel: ESP32-SOLO-1
2. A gyártó neve és címe: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.
4. A nyilatkozat tárgya

CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 051 300 EI CLOUD AS W
5. A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:
a 2014/35/EU irányelv
a 2014/30/EU irányelv
a 2014/53/EU irányelv
a 2009/125/EU
6. Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás vagy az azokra az egyéb műszaki előírásokra való hivatkozás, amelyekkel kapcsolatban megfelelőségi nyilatkozatot tették:

LVD:	a 2014/35/EU irányelv EN60335-1:2012/A11:2014 EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017 EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019 EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021 EN60335-2-30:2009/A11:2012 EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021 EN62233 :2008
EMC:	a 2014/30/EU irányelv EN55014-1:2017+A11:2020 EN55014-2:2021 EN61000-3-2:2019/A1:2021 EN61000-3-3:2013/A2:2021 EN61000-4-2:2009 EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 EN61000-4-4:2012 EN61000-4-5:2014+A1:2018 EN61000-4-6:2014 EN61000-4-11:2020
RED:	a 2014/53/EU irányelv EN303446-1 V1.2.1 EN301489-1 V2.2.3 EN301489-17 V3.2.4
Reglament 2015/1188	a 2009/125/EU $\eta_s=40\%$

A nyilatkozatot a következő gyártó nevében és megbízásából írták alá: TESY Ltd

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Rodzaj urządzenia: **Konwektora elektrycznego**
z zintegrowanym bezprzewodowego modułu komunikacyjnego(Wi-Fi)
(WI-FI) modułu: ESP32-SOLO-1
2. Nazwa i adres producenta: TESY Ltd
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji
- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| CN 051 050 EI CLOUD AS W | CN 051 200 EI CLOUD AS W |
| CN 051 100 EI CLOUD AS W | CN 051 250 EI CLOUD AS W |
| CN 051 150 EI CLOUD AS W | CN 051 300 EI CLOUD AS W |
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:
- dyrektywą 2014/35/UE**
dyrektywą 2014/30/UE
dyrektywą 2014/53/UE
dyrektywą 2009/125/EU
6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:
- LVD: **dyrektywą 2014/35/UE**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **dyrektywą 2014/30/UE**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **dyrektywą 2014/53/UE**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **dyrektywą 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Podpisano w imieniu: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

ДЕКЛАРАЦИЈА О УСАГЛАШЕНОСТИ

1. Модел производ: Електрични конвектор са уграђеним бежичним комуникационим модулом (Wi-Fi) (Wi-Fi) модулом: ESP32-SOLO-1
2. Пословно име и адреса седишта произвођача: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. За издавање ове декларације о усаглашености одговоран је искључиво произвођач.
4. Предмет декларације о усаглашености

CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 051 300 EI CLOUD AS W
5. Предмет декларације о усаглашености описан у тачки 4. усаглашен је са захтевима следећих прописа:
Директиве 2014/35/EУ
Директиве 2014/30/EУ
Директиве 2014/53/EУ
Директиве 2009/125/EУ
6. Позивање на примењене стандарде или позивање на техничке спецификације у којима су садржани захтеви за усаглашеност:
LVD: **Директиве 2014/35/EУ**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Директиве 2014/30/EУ**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Директиве 2014/53/EУ**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
Reglament 2015/1188 **Директиве 2009/125/EУ**
 $\eta_s=40\%$

Потписано за и у име: TESI Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

ДЕКЛАРАЦІЯ ЄС ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Виріб: **Електричного конвектора**
з вбудованим бездротовим комунікаційним модулем (Wi-Fi)
(Wi-Fi) модулем: ESP32-SOLO-1
2. Назва та адреса компанії виробника: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Ця декларація відповідності видається під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації

CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 051 300 EI CLOUD AS W
5. Об'єкт декларації, описаний вище відповідає актуальному гармонізованому законодавству Союзу:
 - Директиві 2014/35/ ЄС**
 - Директиві 2014/30/ ЄС**
 - Директиві 2014/53/ ЄС**
 - Директиві 2009/125/EU**
6. Посилання на відповідні гармонізовані стандарти або посилання на інші технічні стандарти, щодо яких заявлено відповідність:
 - LVD: **Директиві 2014/35/ЄС**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
 - EMC: **Директиві 2014/30/ЄС**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
 - RED: **Директиві 2014/53/ЄС**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Директиві 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Підпис від імені та за дорученням: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

1. Typ výrobku: **Elektrický konvektor**
se zabudovaným bezdrátovým komunikačním modulem (Wi-Fi)
(Wi-Fi) modulem: ESP32-SOLO-1
2. Jméno a adresa výrobce: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.
4. Předmět prohlášení
- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| CN 051 050 EI CLOUD AS W | CN 051 200 EI CLOUD AS W |
| CN 051 100 EI CLOUD AS W | CN 051 250 EI CLOUD AS W |
| CN 051 150 EI CLOUD AS W | CN 051 300 EI CLOUD AS W |
5. Výše popsáný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizovanými právními předpisy Unie:
Směrnice 2014/35/EU
Směrnice 2014/30/EU
Směrnice 2014/53/EU
Směrnice 2009/125/EU
6. Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:
- LVD: **Směrnice 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **Směrnice 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **Směrnice 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Směrnice 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Podepsáno za a jménem: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

1. Typ zariadenia: **Elektrický konvektor**
so zabudovaným bezdrôtovým komunikačným modulom (Wi-Fi)
(Wi-Fi) modulom: ESP32-SOLO-1
2. Meno a adresa výrobcu: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.
4. Predmet vyhlásenia

CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 051 300 EI CLOUD AS W
5. Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:
Smernica 2014/35/ EÚ
Smernica 2014/30/ EÚ
Smernica 2014/53/ EÚ
Smernica 2009/125/EU
6. Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa zhoda vyhlasuje:
LVD: **Smernica 2014/35/ EÚ**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Smernica 2014/30/ EÚ**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Smernica 2014/53/ EÚ**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4

Smernica 2009/125/EU
 $\eta_s=40\%$

Podpísané za a v mene: TESIY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

1. Proizvod: **Električni konvektor**
s ugrađenog bežičnog komunikacijskog modula (Wi-Fi)
(Wi-Fi) modula: ESP32-SOLO-1
2. Proizvođač: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Za izdavanje ove izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač.
4. Predmet izjave

CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 051 300 EI CLOUD AS W
5. Prethodno opisani predmet izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:
Direktivom 2014/35/EU
Direktivom 2014/30/EU
Direktivom 2014/53/EU
Direktivom 2009/125/EU
6. Upućivanja na odgovarajuće usklađene norme koje se upotrebljavaju ili upućivanje na druge tehničke specifikacije u odnosu na koje se deklarira sukladnost:
LVD: **Direktivom 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Direktivom 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Direktivom 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
Reglament 2015/1188 **Direktivom 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Potpisano za i u ime: TESIY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

IZJAVA EU O SKLADNOSTI

1. Vrsta opreme: **Električni konvektor**
z vgrajenim brezžičnim komunikacijskim modulom (Wi-Fi)
(Wi-Fi) modulom: ESP32-SOLO-1
2. Ime in naslov proizvajalca: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec.
4. Predmet izjave
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
5. Predmet navedene izjave je v skladu z ustrežno zakonodajo Unije o harmonizaciji:
Direktiva 2014/35/EU
Direktiva 2014/30/EU
Direktiva 2014/53/EU
Direktiva 2009/125/EU
6. Sklicevanja na uporabljene harmonizirane standarde ali sklicevanja na druge tehnične specifikacije v zvezi s skladnostjo, ki je navedena v izjavi:
- LVD: **Direktiva 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **Direktiva 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **Direktiva 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Direktiva 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Podpisano za in v imenu: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

- Įrangos tipas: **Elektrinio konvektoriaus**
su įdiegtu bevieliu komunikacijos moduliu (Wi-Fi)
(Wi-Fi) moduliu: ESP32-SOLO-1
- Gamintojo pavadinimas ir adresas: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
- Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.
- Deklaracijos objektas
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
- Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Sąjungos teisės aktus:
Direktyvą 2014/35/ES
Direktyvą 2014/30/ES
Direktyvą 2014/53/ES
Direktyvą 2009/125/EU
- Nuorodos į susijusius taikytus darniuosius standartus arba kitas technines specifikacijas, pagal kurias buvo deklaruota atitiktis:
LVD: **Direktyvą 2014/35/ES**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Direktyvą 2014/30/ES**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Direktyvą 2014/53/ES**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Direktyvą 2009/125/EU**
η_s=40%

Už ką ir kienu vardu pasirašyta: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

- Iekārtas veids: **Elektriskajam konvektoram**
ar iebūvētu bezvadu komunikācijas moduli (Wi-Fi)
(Wi-Fi) moduli: ESP32-SOLO-1
- Ražotāja nosaukums un adrese: TESY Ltd
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
- Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību.
- Deklarācijas priekšmets

CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 051 300 EI CLOUD AS W
- Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajam Savienības saskaņotajam tiesību aktam:
Direktīvai 2014/35/ES
Direktīvai 2014/30/ES
Direktīvai 2014/53/ES
Direktīvai 2009/125/EU
- Atsauces uz attiecīgajiem izmantojamiem saskaņotajiem standartiem vai uz citām tehniskajām specifikācijām, attiecībā uz ko tiek deklarēta atbilstība:
LVD: **Direktīvai 2014/35/ES**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Direktīvai 2014/30/ES**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Direktīvai 2014/53/ES**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Direktīvai 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Parakstīts šādas personas vārdā: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria




31.03.2022, Shumen

ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON

- Varustuse tüüp: **Elektrilise konvektori**
sisseehitatud juhtmeta kommunikatsiooni mooduliga (Wi-Fi)
(Wi-Fi) mooduliga: ESP32-SOLO-1
- Tootja nimi ja aadress: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
- Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.
- Deklareeritav toode
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
- Ülalkirjeldatud deklareeritav toode on kooskõlas asjakohaste liidu ühtlustamisõigusaktidega:
Direktiiv 2014/35/EL
Direktiiv 2014/30/EL
Direktiiv 2014/53/EL
Direktiiv 2009/125/EU
- Viited kasutatud harmoneeritud standarditele või muudele tehnilistele kirjeldustele, millele vastavust deklareeritakse:
LVD: **Direktiiv 2014/35/EL**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Direktiiv 2014/30/EL**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Direktiiv 2014/53/EL**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
Reglament 2015/1188 **Direktiiv 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Alla kirjutanud (kelle poolt/nimel): TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

1. Soort apparatuur: **Elektrische convector**
met geïntegreerde draadloze communicatie module (Wi-Fi)
(Wi-Fi) module: ESP32-SOLO-1
2. Naam en adres van de fabrikant: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.
4. Voorwerp van de verklaring
CN 051 050 EI CLOUD AS W **CN 051 200 EI CLOUD AS W**
CN 051 100 EI CLOUD AS W **CN 051 250 EI CLOUD AS W**
CN 051 150 EI CLOUD AS W **CN 051 300 EI CLOUD AS W**
5. Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

Richtlijn 2014/35/EU
Richtlijn 2014/30/EU
Richtlijn 2014/53/EU
Richtlijn 2009/125/EU

6. Vermelding van de toegepaste relevante geharmoniseerde normen of van de andere technische specificaties waarop de conformiteitsverklaring betrekking heeft:

- LVD: **Richtlijn 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **Richtlijn 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **Richtlijn 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglement 2015/1188 **Richtlijn 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Ondertekend voor en namens: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

ЕУ ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА СООБРАЗНОСТ

1. Производ: **Електричен конвектор**
со вграден безжичен комуникациски модул (Wi-Fi)
(Wi-Fi) модул: ESP32-SOLO-1
2. Име на Компанија: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Изјавуваме дека декларација за сообразност е издаден под наша одговорност.
4. и припаѓа на следниот производ:
- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| CN 051 050 EI CLOUD AS W | CN 051 200 EI CLOUD AS W |
| CN 051 100 EI CLOUD AS W | CN 051 250 EI CLOUD AS W |
| CN 051 150 EI CLOUD AS W | CN 051 300 EI CLOUD AS W |
5. Продуктот опишан претходно е во сообразност со усогласеното законодавство на Унијата:
- Директива: 2014/35/EU**
Директива: 2014/30/EU
Директива: 2014/53/EU
Директива: 2009/125/EU
6. Применети се следниве усогласени стандарди и технички спецификации:

LVD: **Директива: 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008

EMC: **Директива: 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020

RED: **Директива: 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Директива: 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Потпис за: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

EU-SAMSVARERKLÆRING

1. Type utstyr: **Elektrisk konvektor**
med innebygd trådløs kommunikasjonsmodul (Wi-Fi)
(Wi-Fi) modul: ESP32-SOLO-1
 2. Navn og adresse til produsent: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
 3. Denne samsvarerklæringen er utferdiget under eneansvar av produsenten.
 4. Utstyret som samsvarerklæres

CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 051 300 EI CLOUD AS W
 5. Utstyret er i samsvar med relevant EU-lovgivning:
Direktiv 2014/35/EU
Direktiv 2014/30/EU
Direktiv 2014/53/EU
Direktiv 2009/125/EU
 6. Følgende harmoniserte standarder og normative dokumenter er de som produktenes samsvar er erklært i henhold til, og med spesifikk referanse til de grunnleggende kravene i de henviste direktivene:
- LVD: **Direktiv 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
- EMC: **Direktiv 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
- RED: **Direktiv 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Direktiv 2009/125/EU**
 $\eta_s=40\%$

Underskrevet for og på vegne av: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

1. Typ av produkt: **Elektrisk konvektor**
med inbyggd trådlös kommunikationsmodul (Wi-Fi)
(Wi-Fi) modul: ESP32-SOLO-1
2. Namn på och adress till tillverkaren: **TESY Ltd**
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen
Bulgaria
3. Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.
4. Föremål för försäkran

CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 051 200 EI CLOUD AS W
CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 051 250 EI CLOUD AS W
CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 051 300 EI CLOUD AS W
5. Föremålet för försäkran ovan överensstämmer med den relevanta unionslagstiftningen om harmonisering:
Direktiv 2014/35/EU
Direktiv 2014/30/EU
Direktiv 2014/53/EU
Direktiv 2009/125/EU
6. Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som använts eller hänvisningar till andra tekniska specifikationer enligt vilka överensstämmelsen försäkras:
LVD: **Direktiv 2014/35/EU**
EN60335-1:2012/A11:2014
EN60335-1:2012/AC:2014/A13:2017
EN60335-1:2012/A14:2019/A1:2019
EN60335-1:2012/A2:2019/A15:2021
EN60335-2-30:2009/A11:2012
EN60335-2-30:2009/AC:2014/A1:2020/A12:2021
EN62233 :2008
EMC: **Direktiv 2014/30/EU**
EN55014-1:2017+A11:2020
EN55014-2:2021
EN61000-3-2:2019/A1:2021
EN61000-3-3:2013/A2:2021
EN61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN61000-4-4:2012
EN61000-4-5:2014+A1:2018
EN61000-4-6:2014
EN61000-4-11:2020
RED: **Direktiv 2014/53/EU**
EN303446-1 V1.2.1
EN301489-1 V2.2.3
EN301489-17 V3.2.4

Direktiv 2009/125/EU
 $\eta_s=40\%$

Undertecknat för: TESI Ltd.

PhD.Eng.Plamen IVANOV
Head of R&D Heating
Business Unit Heating
48, Madara Blvd.,
9701 Shumen, Bulgaria



31.03.2022, Shumen