

EN | Manual Instruction

Function introduction

1. Normal clock function: Display the time and date (from 2000 to 2099) and 12/24 hour shift
2. Temperature function: Display the current environment real-time temperature and achieve the mutual conversion of Celsius and degree Fahrenheit within the normal measurement range 0°C-50°C(32°F-122°F).
3. Humidity function: Display the current environment real time humidity within the normal measurement range 10%RH-99%RH. Product size: 81mm × 71mm × 10mm

Function operation: Enter the normal time mode and display time(12:00 A.M. on January 1st, 2017), current environment real time temperature and current environment real time humidity after power on and full display of 2 seconds.

1. Press SET key for two seconds to enter the time setting in the normal time mode The minute flickers. It completes the setting through ADJ key coordination. Press SET key once to enter the hour setting. The hour flickers. Please complete the minute, hour, 12/24 hour system, year, month and day setting in sequence.

2. Press °C/°F key to select Celsius degree or Fahrenheit in normal time mode. Press ADJ key to view the date.

Power supply: Please operated by 1x 3V CR2032 battery It is recommended to use the new battery when installing the battery for the first time.

Precautions 1. Please avoid the violent impact and fall and keep it away from fire 2. Do not wipe the surface of the product with liquid containing corrosive chemical composition and stiff cloth 3. Please replace the new battery if the screen displays uncleanly.

PL | Instrukcja obsługi

Wprowadzenie

1. Tryb zegara: Wyświetla godzinę i datę (od 2000 do 2099) oraz zmianę 12/24 godzinną
2. Funkcja temperatury: Wyświetla aktualną temperaturę otoczenia w czasie rzeczywistym i umożliwia konwersję w stopniach Celsjusza i Fahrenheita: 0°C-50°C (32°F-122°F).
3. Funkcja wilgotności: Wyświetla aktualną wilgotność otoczenia w czasie rzeczywistym w zakresie pomiarowym 10% RH-99% RH. Wymiary: 81mm × 71mm × 10mm

Działanie funkcji: Wejść w tryb czasu standardowego i wyświetl godzinę (12:00 w dniu 1 stycznia 2017 r.), aktualną temperaturę otoczenia i aktualną wilgotność otoczenia, po włączeniu zasilania i pełnym wyświetleniu przez 2 sekundy.

1. Naciśnij przycisk SET i przytrzymaj go przez dwie sekundy, aby wprowadzić ustawienia czasu w standardowym trybie. Minuta będzie migotać. Ustawienie zostanie zakończone poprzez koordynację przycisków ADJ. Naciśnij przycisk SET, aby wprowadzić ustawienie godziny. Godzina zacznie migać. Należy wprowadzić kolejno: minutę, godzinę, system 12/24-godzinny, rok, miesiąc i dzień.

2. Naciśnij przycisk °C/°F, aby wybrać stopień Celsjusza lub Fahrenheita. Naciśnij przycisk ADJ, aby wyświetlić datę.

Zasilanie: Urządzenie zasilane jest 1 baterią PC 3V CR2032 Zaleca się użycie nowej baterii przy pierwszej instalacji.

Środki ostrożności: 1. Należy unikać gwałtownych uderzeń/upadków oraz trzymać urządzenie z dala od ognia

2. Nie wycierać powierzchni produktu płynem zawierającym żrące substancje chemiczne i sztywną szmatką.

3. Wymień nową baterię, jeśli ekran wyświetla się nieprawidłowo.

DE | Manual Instruction

Funktionseinführung

1. Normale Uhrfunktion: Anzeige von Uhrzeit und Datum (von 2000 bis 2099) und 12/24-Stunden-Schicht
2. TemperaturfunktionEs zeigt die aktuelle Umgebungstemperatur in Echtzeit an und ermöglicht die Umwandlung von Celsius und Grad Fahrenheit 3. Luftfeuchtigkeitfunktion Anzeige der aktuellen Umgebungsluftfeuchtigkeit in Echtzeit innerhalb des normalen Messbereichs 10%RH-99%RH. Produktgröße: 81mm × 71mm × 10mm

Funktionsweise: Wechseln Sie in den normalen Zeitmodus und zeigen Sie die Uhrzeit (12:00 Uhr am 1. Januar 2017), die aktuelle Echtzeit-Umgebungstemperatur und die aktuelle Echtzeit-Umgebungsluftfeuchtigkeit an, nachdem Sie das Gerät eingeschaltet und 2 Sekunden lang angezeigt haben. 1. Drücken Sie die SET-Taste 2 Sekunden lang, um mit der Einstellung der Uhrzeit im normalen Zeitmodus fortzufahren. Die Einstellung wird durch Koordinierung der ADJ-Tasten abgeschlossen. Drücken Sie die SET-Taste einmal, um die Zeiteinstellung zu bestätigen. Die Stunde beginnt zu blinken. Beenden Sie die Einstellung von Minuten, Stunden, 12/24-Stunden-System, Jahr, Monat und Tagen. 2. Drücken Sie die Taste °C/°F, um im normalen Zeitmodus Grad Celsius oder Grad Fahrenheit.

Verwenden Sie 1PC x3V CR2032 Batterie. Empfohlenswert, beim ersten Einsetzen ist eine neue Batterie zu verwenden.

Vorsichtsmaßnahmen: 1. Vermeiden Sie plötzliche Stöße und Stürze und halten Sie sie vom Feuer fern. 2. Wischen Sie die Oberfläche des Produkts nicht mit einer Flüssigkeit, die ätzende Chemikalien enthält, oder mit einem steifen Tuch ab. 3. Ersetzen Sie die Batterie durch eine neue Batterie, wenn der Bildschirm unregelmäßig angezeigt wird.

FR | Manuel de l'utilisateur

Introduction

1. Mode horloge : affiche l'heure et la date (2000 à 2099) et le changement 12/24 heures
2. Fonction de température : affiche la température ambiante actuelle en temps réel et peut convertir entre Celsius et Fahrenheit : 0°C-50°C (32°F-122°F).
3. Fonction d'humidité : affiche l'humidité ambiante actuelle en temps réel dans la plage de mesure de 10 % HR à 99 % HR. Dimensions : 81 mm × 71 mm × 10 mm

Fonctionnement de la fonction : entrez dans le mode heure standard et affichez l'heure (12h00 le 1er janvier 2017), la température ambiante actuelle et l'humidité ambiante actuelle après la mise sous tension et l'affichage complet pendant 2 secondes.

1. Appuyez sur le bouton SET et maintenez-le enfoncé pendant deux secondes pour entrer les paramètres de l'heure en mode standard. La minute clignotera. Le réglage sera complété en coordonnant les boutons ADJ. Appuyez sur le bouton SET pour entrer le réglage de l'heure. L'heure clignotera. Entrez dans l'ordre : minute, heure, système 12/24 heures, année, mois et jour.

2. Appuyez sur le bouton °C/°F pour sélectionner Celsius ou Fahrenheit. Appuyez sur le bouton ADJ pour afficher la date.

Alimentation : L'appareil est alimenté par 1 pile PC 3 V CR2032. Il est recommandé d'utiliser une pile neuve pour la première installation.

Précautions : 1. Évitez les chocs/chutes violents et éloignez l'appareil du feu 2. N'essuyez pas la surface du produit avec un liquide contenant des produits chimiques corrosifs et un chiffon rigide. 3. Remplacez une nouvelle pile si l'écran s'affiche anormalement.

EN | DISPOSAL: The device is marked with the symbol of a crossed-out rubbish container, in accordance with the European Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Products marked with this symbol should not be recycled or disposed of with their household waste at the end of their useful life. The user is obliged to dispose of waste electrical and electronic equipment by delivering it to a designated point where it is recycled. For information on where and how to dispose of used electrical and electronic equipment in an environmentally safe manner, the user should contact the relevant local authority, the waste collection point or the point of sale where they purchased the equipment.

PL | UTYLIZACJA: Urządzenie jest oznaczone symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Produkty oznaczone tym symbolem nie powinny być poddawane recyklingowi ani wyrzucane wraz z innymi odpadami domowymi pod koniec ich okresu użytkowania. Użytkownik jest zobowiązany do pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego poprzez dostarczenie go do wyznaczonego punktu, w którym jest on poddawany recyklingowi. Aby uzyskać informacje na temat miejsca i sposobu utylizacji zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w sposób bezpieczny dla środowiska, użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem lokalnym, punktem zbiórki odpadów lub punktem sprzedaży, w którym zakupił sprzęt.

GB384

UKA

CE

CE



ES | Manual de usuario

Introducción: 1. Modo reloj: muestra la hora y la fecha (2000 a 2099) y cambio de 12/24 horas
2. Función de temperatura: muestra la temperatura ambiente actual en tiempo real y puede convertir entre Celsius y Fahrenheit: 0°C-50°C (32°F-122°F).

3. Función de humedad: muestra la humedad ambiental actual en tiempo real en el rango de medición de 10% RH-99% RH. Dimensiones: 81 mm × 71 mm × 10 mm

Operación de la función: Ingrese al modo de hora estándar y muestre la hora (12:00/2017), la temperatura ambiente actual y la humedad ambiental actual después del encendido y la pantalla completa durante 2 segundos.

1. Mantenga presionado el botón SET durante dos segundos para ingresar la configuración de la hora en el modo estándar. El minuto parpadeará. El ajuste se completará coordinando los botones ADJ. Presione el botón SET para ingresar la configuración de la hora. La hora parpadeará. Introduzca en secuencia: minuto, hora, sistema de 12/24 horas, año, mes y día.

2. Presione el botón °C/°F para seleccionar Celsius o Fahrenheit. Pulse el botón ADJ para mostrar la fecha.

Alimentación: El dispositivo funciona con 1 batería CR2032 de 3 V. Se recomienda utilizar una batería nueva para la primera instalación. Precauciones: 1. Evite impactos/caídas violentas y mantenga el dispositivo alejado del fuego
2. No limpie la superficie del producto con un líquido que contenga productos químicos

IT | Manuale d'uso

introduzione

1. Modalità orologio: visualizza l'ora e la data (dal 2000 al 2099) e il cambio di 12/24 ore

2. Funzione temperatura: visualizza la temperatura ambiente corrente in tempo reale e può convertire tra Celsius e Fahrenheit: 0°C-50°C

3. Funzione umidità: visualizza l'umidità ambientale corrente in tempo reale nell'intervallo di misurazione del 10% RH-99% RH. Dimensioni: 81 mm × 71 mm × 10 mm

Funzione Operazione: Entra nella modalità ora standard e visualizza l'ora (12:00 del 1 gennaio 2017), la temperatura ambiente attuale e l'umidità ambiente attuale dopo l'accensione e la visualizzazione completa per 2 secondi.

1. Tenere premuto il pulsante SET per due secondi per accedere alle impostazioni dell'ora in modalità standard. I minuti lampeggeranno. L'impostazione sarà completata coordinando i pulsanti ADJ. Premere il pulsante SET per accedere all'impostazione dell'ora. L'ora lampeggerà. Inserire in sequenza: minuto, ora, sistema 12/24 ore, anno, mese e giorno.

2. Premere il pulsante °C/°F per selezionare Celsius o Fahrenheit. Premere il tasto ADJ per visualizzare la data.

Alimentazione: il dispositivo è alimentato da 1 batteria CR2032 da 3 V. Si consiglia di utilizzare una batteria nuova per la prima installazione. Precauzioni: 1. Evitare urti/cadute violenti e tenere il dispositivo lontano dal fuoco
2. Non pulire la superficie del prodotto con un liquido contenente sostanze chimiche corrosive

NL | Użyvatelský manuál

Invoering: 1. Klokmodus: geeft tijd en datum weer (2000 tot 2099) en 12/24 uur verandering
2. Temperatuurfunctie: geeft de huidige omgevingstemperatuur in realtime weer en kan tussen Celsius en Fahrenheit omrekenen: 0°C-50°C (32°F-122°F).

3. Vochtigheidsfunctie: geeft de huidige omgevingsvochtigheid in realtime weer in het meetbereik van 10% RH-99% RH. Afmetingen: 81 mm × 71 mm × 10 mm

Functie Bediening: Ga naar de standaardtijdmodus en geef de tijd weer (12:00 op 1 januari 2017), huidige omgevingstemperatuur en huidige omgevingsvochtigheid in inschakelen en volledige weergave gedurende 2 seconden.

1. Houd de SET-knop twee seconden ingedrukt om de tijdsinstellingen in de standaardmodus in te voeren. De minuut zal knipperen. De instelling wordt voltooid door de ADJ-knoppen te coördineren. Druk op de SET-knop om de uurinstelling in te voeren. Het uur zal knipperen. Voer achtereenvolgens in: minuut, uur, 12/24-uurs systeem, jaar, maand en dag.

2. Druk op de knop °C/°F om Celsius of Fahrenheit te selecteren. Druk op de ADJ-knop om de datum weer te geven.

Voeding: Het apparaat wordt gevoed door 1 PC 3V CR2032 batterij. Het wordt aanbevolen om een nieuwe batterij te gebruiken voor de eerste installatie. Voorzorgsmaatregelen: 1. Vermijd geweldadige schokken/vallen en houd het apparaat uit de buurt van vuur
2. Veeg het oppervlak van het product

CZ | Użyvatelský manuál

Úvod: 1. Režim hodin: Zobrazuje čas a datum (2000 až 2099) a změnu 12/24 hodin
2. Funkce teploty: Zobrazuje aktuální okolní teplotu v reálném čase a může převádět mezi stupni Celsia a Fahrenheita: 0°C-50°C (32°F-122°F).

3. Funkce vlhkosti: Zobrazuje aktuální okolní vlhkost v reálném čase v rozsahu měření 10%RH-99%RH. Rozměry: 81 × 71 × 10 mm

Provoz funkce: Vstupte do standardního režimu času a po zapnutí a plněm zobrazení po dobu 2 sekund zobrazte čas (12:00 1. ledna 2017), aktuální okolní teplotu a aktuální vlhkost prostředí.

1. Stiskněte a podržte tlačítko SET po dobu dvou sekund pro vstup do nastavení času ve standardním režimu. Bude blikat minuta. Nastavení bude dokončeno koordinací tlačítek ADJ. Stisknutím tlačítka SET vstoupíte do nastavení hodin. Bude blikat hodina. Zadejte postupně: minutu, hodinu, 12/24hodinový systém, rok, měsíc a den.

2. Stisknutím tlačítka °C/°F vyberte stupně Celsia nebo Fahrenheita. Stiskněte tlačítko ADJ pro zobrazení data.

Napájení: Zařízení je napájeno 1 PC baterií 3V CR2032. Pro první instalaci doporučujeme použít novou baterii.

Opatření: 1. Vyhněte se prudkým nárazům/pádům a udržujte zařízení mimo dosah ohně
2. Neotírejte povrch výrobku kapalinou obsahující korozivní chemikálie a tvrdým .

RO | Manual de utilizare

Introducere

1. Modul ceas: afișează ora și data (2000-2099) și schimbarea 12/24 ore
2. Funcția de temperatură: Afișează temperatura ambientală actuală în timp real și poate converti între Celsius și Fahrenheit: 0°C-50°C

3. Funcția de umiditate: Afișează umiditatea ambientală actuală în timp real în intervalul de măsurare 10%RH-99%RH.

Funcționarea funcției: Intrați în modul oră standard și afișați ora (12:00 la 1 ianuarie 2017), temperatura ambientală actuală și umiditatea ambientală actuală după pornire și afișare completă timp de 2 secunde.

1. Apăsați și mențineți apăsat butonul SET timp de două secunde pentru a introduce setările de timp în modul standard. Minutul va clipi. Setarea va fi finalizată prin coordonarea butoanelor ADJ. Apăsați butonul SET pentru a intra în setarea orei. Ora va clipi. Introduceți în ordine: minut, oră, sistem 12/24 de ore, an, lună și zi.

2. Apăsați butonul °C/°F pentru a selecta Celsius sau Fahrenheit. Apăsați butonul ADJ pentru a afișa data.

Alimentare: Dispozitivul este alimentat de 1 baterie PC 3V CR2032. Se recomandă utilizarea unei baterii noi pentru prima instalare.

Precauții: 1. Evitați impacturile/căderile violente și țineți dispozitivul departe de foc
2. Nu ștergeți suprafața produsului cu un lichid care conține substanțe chimice corozive și o cârpă rigidă.