

<p><b>DOORsafe ENG</b></p> <p><b>DS3122 Security camera</b></p>  <p><b>APP DOWNLOAD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Download the app:</li> <li> </li> <li> </li> <li> </li> </ul> <p><b>YOUTUBE TUTORIALS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> </ul> <p><b>CONNECT WITH WIFI</b></p> <p>→ Connect power to camera → Camera now says: "wait for Wi-Fi config"</p> <p>→ Let smartphone connect to own 2.4GHz. WiFi network → Choose in the app: 'Add Device' or '+' and 'Add Device' The camera will appear at the top of the app → If not, choose Camera &amp; Lock &amp; Lock &amp; "Smart Camera (Wi-Fi)" At the top right should be 'QR Code' → Check and press 'Next' → Wait for camera to say: "Connect router" → Change the name if necessary &amp; press Done</p> <p><b>CONNECT WITH NETWORK CABLE</b></p> <p>→ If necessary, insert the SD card into the camera by pointing the camera all the way up and then the opening for inserting the SD card will appear at the bottom.</p> <p><b>RESET</b></p> <p>→ Turn the camera all the way up → Press the small reset button for 5 seconds → Camera says: Reset, camera reboot → Camera now says: "wait for Wi-Fi config"</p> <p><b>SETTINGS</b></p>	<p><b>CONNECT WITH NETWORK CABLE</b></p> <p>→ Connect power to camera → Camera now says: "wait for Wi-Fi config"</p> <p>→ Let smartphone connect to own 2.4GHz. WiFi network → Choose in the app: 'Add Device' or '+' and 'Add Device' The camera will appear at the top of the app → If not, choose Camera &amp; Lock &amp; Lock &amp; "Smart Camera (Wi-Fi)" At the top right should be 'QR Code' → Check and press 'Next' → Wait for camera to say: "Connect router" → Change the name if necessary &amp; press Done</p> <p>→ If necessary, insert an SD card into the camera</p> <p><b>RESET</b></p> <p>→ Turn the camera all the way up → Press the small reset button for 5 seconds → Camera says: Reset, camera reboot → Camera now says: "wait for Wi-Fi config"</p> <p><b>SETTINGS</b></p>
<p><b>ZUM BILDSCREEN DS6669/DS7796 HINZUFÜGEN</b></p> <p><b>TOEVOEGEN AAN SCHERM DS6669/DS7796</b></p> <p>→ Op scherm open instellingen Kies: voeg nieuwe apparaten toe Laat scherm zoeken in het netwerk. Scherm camera moet dus met dezelde internet router verbonden zijn. Naast IP adres van camera druk op + Voer in: User: admin Wachtwoord: admin Benutzer: admin Passwort: admin → Wählen Sie: ANMELDEN</p> <p><b>BEELDEN BEKIJKEN VIA EEN BROWSER</b></p> <p>→ Scan deze QR code of ga naar: ipc-eu.ismartlife.me Open app, kies + en kies: Scan QR code</p>	<p><b>ADD TO SCREEN DS6669/DS7796</b></p> <p><b>ANZEIGEN VON BILDERN ÜBER EINEN BROWSER</b></p> <p>→ On screen open settings Select: Add new devices Let screen search in the network. Screen camera must therefore be connected to the same internet router. Next to IP address of camera press + Enter: User: admin Password: admin → Choose: LOGIN</p> <p><b>VIEWING IMAGES VIA BROWSER</b></p> <p>→ Scan this QR code or go to: ipc-eu.ismartlife.me Open app, choose + and choose: Scan QR code</p> <p><b>DOORSAFE.EU</b></p> <p><b>Doorsafe Postbus 63 3645 ZK Vinkenveen The Netherlands www.door-safe.eu Made in China</b></p> <p><b>RoHS</b></p> <p><b>FC</b></p> <p><b>i</b></p> <p><b>C</b></p> <p><b>E</b></p> <p><b>WEEE</b></p> <p><b>REACH</b></p> <p><b>RoHS</b></p> <p><b>FC</b></p> <p><b>i</b></p> <p><b>C</b></p> <p><b>E</b></p> <p><b>WEEE</b></p> <p><b>REACH</b></p>

<b>DOORsafe</b> <b>NL</b>	<b>APP DOWNLOAD</b>	<b>VERBINDEN MET WIFI</b>	<b>VERBINDEN MET NETWERKKABEL</b>	<b>INSTELLINGEN</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Download de app:</li> <li> </li> <li> </li> <li> </li> </ul> <p><b>YOUTUBE UITLEGVIDEO'S</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> </li> <li> </li> </ul> <p><b>VERBINDEN MET NETWERKKABEL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> </li> <li> </li> <li> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Sluit voeding aan op camera</li> <li>→ Camera zegt nu: 'wait for Wi-Fi config'</li> <li>→ Laat smartphone verbinden met eigen 2,4 Ghz. Wi-Fi netwerk</li> <li>→ Kies in de app:</li> <li>→ 'Toeset Toevoegen' of '+' en 'Add Device'</li> <li>→ Boven in de app zal de camera verschijnen</li> <li>→ Zo niet, kies 'Camera &amp; Slot' &amp; 'Smart Camera (Wi-Fi)'</li> <li>→ Rechtsboven zet op 'Cable'</li> <li>→ Vink aan en druk op 'Next'</li> <li>→ Wacht tot camera zegt: 'Connect router'</li> <li>→ Verander eventueel de naam &amp; druk op Done</li> <li>→ Steek eventueel SD-kaart in de camera</li> <li><b>RESET</b></li> <li>→ Draai de camera helemaal naar boven</li> <li>→ Druk 5 sec. op het kleine reset knopje</li> <li>→ Camera zegt: 'Reset, camera reboot'</li> <li>→ Camera zegt nu: 'wait for Wi-Fi config'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ PLAYBACK - bekijk op sd-kaart opgeslagen beelden terug in de app</li> <li>→ GALLERY - bekijk op de smartphone opgeslagen beelden terug</li> <li>→ THEME COLOR - kies licht of dark mode</li> <li>→ PRIVATE MODE - zet camera uit</li> <li>→ NIGHT MODE - schakel handmatig tussen nachtzicht via infrared of met wit licht LEDs</li> <li>→ MOTION DETECTION - laat app een push melding geven als er een beweging te zien is</li> <li>→ SOUND DETECTION - laat app een push melding geven als er geluid te horen is</li> <li>→ PATROL - laat camera continu of via een schema voledig draaien of van site naar site</li> <li>→ SIREN - laat de camera speaker een siren keren, volume &amp; duur kan worden ingesteld</li> <li>→ SMART - stel een scenario in</li> <li>→ CLOUD - optie: slie beelden op in de cloud</li> <li>→ SITE - stel favoriete camera richtingen in</li> <li>→ DIRECTION - beweeg camera handmatig</li> <li>→ MESSAGES - bekijk een logboek</li> <li>→ HD / SD - schakel tussen beeldkwaliteit</li> </ul>	
<b>DOORsafe</b> <b>DE</b>	<b>ZUR APP HINZUFÜGEN</b>	<b>MIT WLAN VERBINDELN</b>	<b>MIT NETWERKKABEL VERBINDELN</b>	<b>EINSTELLUNGEN</b>
	<p><b>DS3124 Überwachungskamera</b></p>  <p>   </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p><b>YOUTUBE-ERKLÄRUNGSVIDEOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> </li> <li> </li> </ul> <p><b>MIT WLAN VERBINDELN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Laden Sie die App herunter:</li> <li> </li> <li> </li> <li> </li> </ul> <p><b>MIT NETWERKKABEL VERBINDELN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> </li> <li> </li> <li> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Schließen Sie die Stromversorgung an die Kamera an</li> <li>→ Kamera sagt jetzt: 'wait for Wi-Fi config'</li> <li>→ Smartphone mit eigenem 2,4 GHz. WiFi-Netzwerk verbinden lassen</li> <li>→ Wählen Sie in der App: 'Gerät hinzufügen' oder '+' und 'Gerät hinzufügen'</li> <li>→ Die Kamera wird oben in der App angezeigt</li> <li>→ Falls nicht, wählen Sie: 'Kamera' &amp; 'Sparen' &amp; 'Sicherheitskamera (Wi-Fi)'</li> <li>→ Oben rechts sollte 'QR-Code' stehen</li> <li>→ Prüfen und 'Weiter' drücken</li> <li>→ Warten Sie, bis die Kamera sagt: 'Connect router'</li> <li>→ Drücken: Signalton gehört</li> <li>→ Ändern Sie ggf. den Namen &amp; drücken Sie Fertig</li> <li>→ Legen Sie eine SD-Karte in die Kamera ein</li> <li>→ Ändern Sie ggf. den Namen &amp; drücken Sie Fertig</li> <li>→ Legen Sie ggf. die SD-Karte in die Kamera ein, indem Sie die Kamera ganz nach oben richten, dann erscheint unten die Öffnung zum Einlegen der SD-Karte.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ WIEDERGABE – Zeigen Sie auf der SD-Karte gespeicherte Bilder in der App an</li> <li>→ Bilder anzeigen</li> <li>→ THEMENFARBE – Auf dem Smartphone gespeicherte Bilder anzeigen</li> <li>→ PRIVATER MODUS - Kamera ausschalten</li> <li>→ NACHTMODUS - Manuelles Umschalten Nacht-sicht über Infrarot- oder Weißlicht-LEDs</li> <li>→ BEWEGUNGSERKENNUNG – Kamera folgt bewegenden Personen (nicht perfekt)</li> <li>→ BEWEGUNGSERKENNUNG – Push-Benachrich-tigung senden, wenn eine Bewegung erkannt wird</li> <li>→ TONERKENNUNG – Push-Benachrichtigung senden, wenn ein Ton zu hören ist</li> <li>→ PATROUILLE – Kamera kontinuierlich oder nach einem Zeitplan oder von Ort zu Ort laufen</li> <li>→ SIRENE – Kameralautsprecher einer Sirene erhöhen lassen, lautstärke und Dauer können eingestellt werden</li> <li>→ SMART – Stellen Sie sich ein Szenario ein</li> <li>→ CLOUD – Bilden in der Cloud Sicherheit</li> <li>→ SEITE – Bewege die Kamerarichtungen festlegen</li> <li>→ RICHTUNG – Kamera manuell bewegen</li> <li>→ MITTEILUNGEN – Protokoll anzeigen</li> <li>→ HD / SD – Umschalten zwischen Bildqualität</li> </ul>	