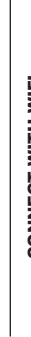
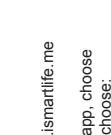
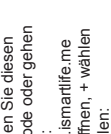


<p><b>DOORsafe ENG</b></p> <p><b>DS3122 Security camera</b></p>  <p><b>APP DOWNLOAD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Download the app:</li> <li></li> <li></li> <li></li> <li></li> <li></li> <li></li> <li></li> </ul> <p><b>CONNECT WITH WIFI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Connect power to camera</li> <li>→ Camera now says: "wait for Wi-Fi config"</li> <li>→ Let smartphone connect to own 2.4GHz. WiFi network</li> <li>→ Choose in the app: 'Add Device' or '+' and 'Add Device'</li> <li>→ The camera will appear at the top of the app</li> <li>→ If not, choose Camera &amp; Lock</li> <li>→ At the top right should be 'QR Code'</li> <li>→ Check and press 'Next'</li> <li>→ Wait for camera to say: 'Connect router'</li> <li>→ Change the name if necessary &amp; press 'Done'</li> </ul> <p><b>CONNECT WITH NETWORK CABLE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 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.</li> </ul> <p><b>CONNECT WITH WIFI TUTORIALS</b></p>   <p><b>CONNECT WITH NETWORK CABLE</b></p>    <p><b>SETTINGS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ PLAYBACK - view images stored on SD card back in the app</li> <li>→ GALLERY - view images stored on the smartphone</li> <li>→ THEME COLOR - choose light or dark mode</li> <li>→ PRIVATE MODE - turn off camera</li> <li>→ NIGHT MODE - manually switch between night vision via infrared or white light LEDs</li> <li>→ MOTION DETECTION - let the app give a push notification when motion is detected</li> <li>→ SIREN - let the app give a push notification when sound is heard</li> <li>→ SMART - imagine a scenario siren, volume &amp; duration can be set</li> <li>→ CLOUD - option: save images to the cloud</li> <li>→ MESSAGES - view a log</li> <li>→ HD / SD - switch between image quality</li> </ul> <p><b>OTHER SETTINGS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Recording settings - non-stop recordings or only movements, also based on a schedule</li> <li>→ Siren Adjustment - set siren duration &amp; volume</li> <li>→ Motion detection alarm settings - set sensitivity, human body filtering &amp; activity area/ surveillance area</li> </ul>	<p><b>CONNECT WITH NETWORK CABLE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Connect power to camera</li> <li>→ Camera now says: "wait for Wi-Fi config"</li> <li>→ Let smartphone connect to own 2.4GHz.</li> <li>→ WiFi network</li> <li>→ Choose in the app: 'Add Device' or '+' and 'Add Device'</li> <li>→ The camera will appear at the top of the app</li> <li>→ If not, choose Camera &amp; Lock</li> <li>→ At the top right should be 'QR Code'</li> <li>→ Check and press 'Next'</li> <li>→ Wait for camera to say: 'Connect router'</li> <li>→ Change the name if necessary &amp; press 'Done'</li> </ul> <p><b>RESET</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ If necessary, insert an SD card into the camera</li> <li>→ Turn the camera all the way up</li> <li>→ Press the small reset button for 5 seconds</li> <li>→ Camera says: 'reset, camera reboot'</li> <li>→ Camera now says: "wait for Wi-Fi config"</li> </ul> <p><b>WWW.DOORSAFE.EU</b></p>
<p><b>ZUM BILDSCREEN DS6669/DS7796 HINZUFÜGEN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ In de app gaan naar de camera instellingen door 3 punten ... te kiezen rechtsoven</li> <li>→ Kies ONVIF en zet ONVIF Switch aan</li> <li>→ Voer wachtwoord in &amp; kies Reset P-password (wachtwoord moet starten met een hoofdletter en 1 cijfer en meerdere letters bevatten) + bekijk IP adres</li> <li>→ Op scherm open instellingen</li> <li>→ Kies: voeg nieuwe apparatuur toe</li> <li>→ Laat scherm zoeken in het netwerk.</li> <li>→ Scherm/internet module moet met dezelfde internet router verbonden zijn.</li> <li>→ Naast IP adres van camera druk op +</li> <li>→ Voer in bij: User: admin</li> <li>→ Wachtwoord: &lt;het opgegeven wachtwoord&gt;</li> <li>→ Kies aanmelden</li> <li>→ Geven Sie ein: Benutzer: admin Passwort: &lt;das angegebene Passwort&gt;</li> <li>→ Wählen Sie Anmelden</li> </ul> <p><b>BEELDEN BEKijken VIA EEN BROWSER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Scan deze QR code of ga naar: ipc-eu.ismartlife.me</li> <li>→ Open app. kies + en kies: Scan QR code</li> </ul> <p><b>ANZEIGEN VON BILDERN ÜBER EINEN BROWSER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Scannen Sie diesen QR-Code oder geben Sie zu: ipc-eu.ismartlife.me</li> <li>→ App öffnen, + wählen &amp; wählen: QR-Code scannen</li> </ul>	<p><b>ADD TO SCREEN DS6669/DS7796</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Go to the camera settings in the app by choosing 3 dots ... at the top right</li> <li>→ Choose ONVIF and enable ONVIF Switch</li> <li>→ Enter password &amp; choose Reset Password (password must start with a capital letter and contain 1 character and multiple letters)</li> <li>→ On screen open settings</li> <li>→ Select: Add new devices</li> <li>→ Let screen search in the network.</li> <li>→ Screen/internet module must therefore be connected to the same internet router.</li> <li>→ Next to IP address of camera press +</li> <li>→ Enter: User: admin</li> <li>→ Password: &lt;the specified password&gt;</li> <li>→ Choose LOGIN</li> </ul> <p><b>VIEWING IMAGES VIA BROWSER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Scan this QR code or go to: ipc-eu.ismartlife.me</li> <li>→ Open app. choose + and choose: Scan QR code</li> </ul> <p><b>DOORSafe</b> Postbus 63 3645 ZK Vinkenveen The Netherlands www.doorSAFE.eu Made in China</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>→ 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> <ul style="list-style-type: none"> <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 moet op 'QR Code' staan</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> </ul> </ul> <p><b>RESET</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <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 1 van dark mode</li> <li>→ PRIVATE MODE - zet camera uit</li> <li>→ NIGHT MODE - schakel handmatig tussen nachtlicht via infrarood of met licht LEDs</li> <li>→ MOTION DETECTION - laat app een push melding geven als er beweging te zien is</li> <li>→ SOUND DETECTION - laat app een push melding geven als er geluid te horen is</li> <li>→ SIREN - laat de camera speaker een siren komen, volume &amp; duur kan worden ingesteld</li> <li>→ SMART - stel een scenario in</li> <li>→ CLOUD - optie: zie beelden op in de cloud</li> <li>→ MESSAGES - bekijk een logboek</li> <li>→ HD / SD - schakel tussen beeldkwaliteit</li> </ul> <p><b>OVERIGE INSTELLINGEN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Recordingsettings - voortdurende opnames of alleen bij bewegingen, ook a.d.h.v. schema</li> <li>→ Siren Adjustment - stel duur &amp; volume sirene in</li> <li>→ Instellingen bewegingsdetectie-alarm - stel gevoeligheid, lichaamsdetectie &amp; activiteitenregel/globewakingsgebied in</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>DS3122 Überwachungskamera</b></p>  	<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>YOUTUBE-ERKLÄRUNGSVIDEOS</b></p> 	<p><b>MIT NETWERKKABEL VERBINDELN</b></p> <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; 'Sperrre' &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> <p><b>RESET</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Drehen Sie die Kamera ganz nach oben</li> <li>→ Drücken Sie die kleine Reset-Taste für 5 Sekunden</li> <li>→ Kamera sagt: 'reset, camera reboot'</li> <li>→ Kamera sagt jetzt: 'wait for Wi-Fi config'</li> </ul>	<p><b>EINSTELLUNGEN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ WIEDERGABE - Zeigen Sie auf der SD-Karte gespeicherte Bilder in der App an</li> <li>→ GALERIE - Auf dem Smartphone gespeicherte Bilder an zeigen</li> <li>→ THIEMENFARBE - Wählen Sie den hellen oder dunklen Modus</li> <li>→ PRIVATER MODUS - Kamera ausschalten</li> <li>→ NACHTMODUS - Manuelles Umschalten Nacht sieht über infrarot- oder Weißlicht-LEDs</li> <li>→ BEWEGUNGSErkENNUNG - Push-Benachrichtigung senden, wenn eine Bewegung erkannt wird</li> <li>→ TONERKENNUNG - Push-Benachrichtigung senden, wenn ein Ton zu hören ist</li> <li>→ SIRENE - Kameralautsprecher eine Sirene ertönen lassen, Lautstärke und Dauer können eingestellt werden</li> <li>→ SMART - Stellen Sie sich ein Szenario ein</li> <li>→ CLOUD - Bildern in der Cloud speichern</li> <li>→ MITTEILUNGEN - Protokoll anzeigen</li> <li>→ HD / SD - Umschalten zwischen Bildqualität</li> </ul> <p><b>ANDERE EINSTELLUNGEN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Recordingsettings - kontinuierliche Aufnahmen oder nur Ereignissen, auch mit Zeitplan</li> <li>→ Anpassung Sirene - Dauer und Lautstärke der Sirene einstellen</li> <li>→ Einstellung der Erkennungsalarm - Empfindlichkeit, Kamperkennung, Bewegungsverfolgung und den Aktivitätsbereich einstellen</li> </ul>