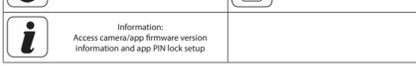
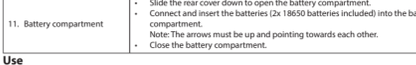
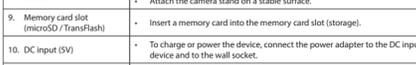
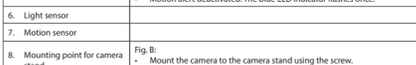
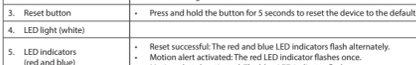
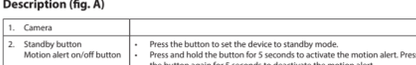
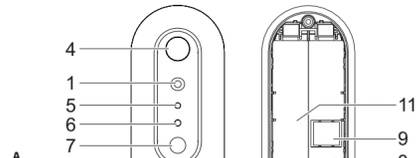




SAS-IPCAM300W

IP camera



Other settings
Select "Advanced setting" in "Camera setting" to access the following settings:

Admin password	The default security code required to enter "Advanced setting" is "123456".
Device security code	Set up/change the password of the camera required for remote access
Cloud setting	<ul style="list-style-type: none"> Set up cloud storage service Edit account password Manage device
Wi-Fi	Manage the Wi-Fi network setting (available for Android version app)
Notify enable	Activate/deactivate push notifications
Motion detect	Activate/deactivate motion detection
LED light	Activate/deactivate the white LED Light (for night view)
SD card overwrite	Activate/deactivate data storage overwrite
Brightness	Adjust brightness level
Power saving timer	Adjust the power-saving timer settings
Device information	Camera and app firmware versions
Data format	Format (erase all data) the memory card
Video record time	Set up the length of the video recording when the camera detects motion
Record mode	Select photo/video mode when the camera detects motion
Video framerate	Set up the number of frames per second for the video recording
Video resolution	Set up the vide resolution

Safety

- Disconnect the product from the mains and other equipment if a problem should occur.
- Read the manual carefully before use. Keep the manual for future reference.
- Only use the device for its intended purposes. Do not use the device for other purposes than described in the manual.
- Do not use the device if any part is damaged or defective. If the device is damaged or defective, replace the device immediately.

- Battery safety**
- Use only the batteries mentioned in the manual.
 - Do not use old and/or new batteries together.
 - Do not use batteries of different types or brands.
 - Do not install batteries in reverse polarity.
 - Do not short-circuit or disassemble the batteries.
 - Do not expose the batteries to fire.
 - Do not expose the batteries to water or excessive heat.
 - Batteries are prone to leakage when fully discharged. To avoid damage to the product, remove the batteries when leaving the product unattended for longer periods of time.
 - If liquid from the batteries comes into contact with skin or clothing, immediately rinse with fresh water.

Cleaning and maintenance

- Warning!**
- Do not use cleaning solvents or abrasives.
 - Do not clean the inside of the device.
 - Do not attempt to repair the device. If the device does not operate correctly, replace it with a new device.
- Clean the outside of the device using a soft, damp cloth.

Beschrijving (fig. A)

1. Camera	
2. Standby-knop Bewegingsdetector aan/ uit-knop	
3. Resetknop	
4. LED-lamp (wit)	
5. LED-indicatoren (rood en blauw)	
6. Lichtsensor	
7. Bewegingsensor	
8. Montagepunt voor camerastaf	Fig. B: • Bevestig de camera met de schroef aan het statief. • Zet het statief op een stabiele ondergrond vast.
9. Geheugenkaartsleuf (microSD / TransFlash)	• Plaats een geheugenkaart in de geheugenkaartsleuf (opties).
10. DC-ingang (5V)	• Sluit de stroomadapter aan op de DC-ingang van het apparaat en op het stopcontact om het apparaat op te laden of te voeden. • De check-acties op de achterzijde van de camera om het batterijcompartiment te openen. • Plaats de batterijen (2x 18650 batterijen inbegrepen) in het batterijcompartiment. Opmerking: De pijlen moeten omhoog en naar elkaar gericht zijn. • Sluit het batterijcompartiment.

Gebruik

De app downloaden en installeren (fig. C)

- Download en installeer de app uit de Apple App Store (iOS, fig. C1) of Google Play Store (Android, fig. C2) op uw mobiele apparaat door naar de trefoondomains "OMGuard HD" te zoeken of de 2D-barcode te gebruiken.
- Activeer de "OMGuard HD" app en druk op de knop om een camera toe te voegen.
- Druk op "Scan DID Label" op de achterzijde van de camera om de DID te zoeken of de voor de DID-gegevens handmatig in.
- Voer een naam voor de camera in.
- Voor de standaardbewegingscode in: 123456.
- Slu de gegevens op en volg de wizard van de app om het installatieproces te voltooien.
- Standaard SSID: SensorCam-00000 (voorbeeld)
- Standaard SSID PW: 12345678

Gebruikersinterface

	Camera toevoegen Extra camera's registreren		Cameragegevens: Wijzig de naam van de camera, reset de Wi-Fi routerinstellingen en open de geavanceerde instellingen van de camera
	Camera-instellingen: Toegangsinstellingen voor verschillende camera-instellingen		Camera wissen: De camera verwijderen
	Vernieuwen: Alle camera's vernieuwen		Gebeurtenissenlijst: De lijst van door beweging geactiveerde gebeurtenissen bekijken en afplayen
	Informatie: Toegang tot de firmwareversiegegevens van de camera/app en de instelling van de PIN-vergrendeling		

Overige instellingen

Selecter "Advanced setting" in "Camera setting" om toegang tot de volgende instellingen te krijgen:

Admin-wachtwoord	De standaardbeveiligingscode voor toegang tot "Advanced setting" is "123456".
Beveiligingscode van het apparaat	De wachtwoord instellen/wijzigen voor toegang op afstand tot de camera
Cloud-instelling	<ul style="list-style-type: none"> De cloud opslaginstellingen Aanaccountwachtwoord wijzigen Beheer van het apparaat
WiFi	De Wi-Fi-netwerkinstelling beheren (beschikbaar voor Android-app)
Meldingen inschakelen	Push-meldingen in-/uitschakelen
Bewegingsdetectie	Bewegingsdetectie in-/uitschakelen
LED-lamp	De witte LED-lamp in-/uitschakelen (voor nachtzicht)
SD-kaart overschrijven	Het overschrijven van de data-opslag in-/uitschakelen
helderheid	Het helderheidsniveau aanpassen
Timer voor energiebesparing	De instellingen van de energiebesparingstimer aanpassen
Firmwareversies van het apparaat	Firmwareversies van camera en app
Data formateren	De geheugenkaart formateren (alle gegevens wissen)
Video-opnametijd	De lengte van de video-opname instellen als de camera beweging detecteert
Opnamemodus	Selecteer de foto/video-modus als de camera beweging detecteert
Videoframesnelheid	Het aantal frames per seconde voor de video-opname instellen
Videoresolutie	De videoresolutie instellen

Veiligheid

- Koppel als zich problemen voordoen het product los van het elektriciteitsnet en andere apparatuur.
- Lees voor gebruik de handleiding zorgvuldig door. Bewaar de handleiding voor latere raadpleging.
- Gebruik het apparaat uitsluitend voor de beoogde doeleinden. Gebruik het apparaat niet voor andere doeleinden dan beschreven in de handleiding.
- Gebruik het apparaat niet als een onderdeel beschadigd of defect is. Vervang een beschadigd of defect apparaat onmiddellijk.

Batterijveiligheid

- Gebruik alleen de in de handleiding vermelde batterijen.
- Combineer geen oude en nieuwe batterijen.
- Gebruik geen batterijen van verschillende typen of merken.
- Installeer batterijen niet met omgekeerde polariteit.
- Veroorzaak geen kortsluiting van de batterijen. Haal de batterijen niet uit elkaar.
- Stel de batterijen niet bloot aan vuur of extreme hitte.
- Voldoig ontlaadde batterijen kunnen gaan lekken. Vervuil de batterijen wanneer u het product gedurende langere tijd onbeheerd achterlaat om schade aan het product te voorkomen.
- Indien vloeistof uit de batterij in contact komt met de huid of kleding, onmiddellijk spoelen met vers water.

Reinigen en onderhouden

- Waarschuwing!**
- Gebruik geen reinigingsmiddelen of schuurmiddelen.
 - Reinig niet de binnenzijde van het apparaat.
 - Probeer het apparaat niet te repareren. Indien het apparaat niet juist werkt, vervang het dan door een nieuw apparaat.
 - Reinig de buitenzijde van het apparaat met een zachte, vochtige doek.

Beschreibung (Abb. A)

1. Kamera	
2. Standby-Taste Bewegungsalarm Ein-/Aus-Taste	
3. Reset-Taste	
4. LED-Licht (weiß)	
5. LED-Anzeigen (rot und blau)	
6. Lichtsensor	
7. Bewegungssensor	
8. Gewindebohrung für Kamerastativ	Abb. B: • Schrauben Sie die Kamera auf ein Stativ. • Stellen Sie das Stativ auf eine stabile Oberfläche.
9. Speicherkartenslot (MicroSD / TransFlash)	• Setzen Sie eine Speicherkarte in den Speicherkartenslot ein (zum Speichern).
10. DC-Eingang (5V)	• Zur Spannungsversorgung bzw. um die Batterien des Geräts aufzuladen, verbinden Sie den Netzadapter mit dem DC-Eingang des Geräts und mit der Wandsteckdose. • Öffnen Sie die "OMGuard HD"-App und scannen Sie den 2D-Strichcode. • Öffnen Sie die "OMGuard HD"-App und tippen Sie auf die Anwendung einer Kamera hinzu. • Tippen Sie auf die Schaltfläche "Scan DID Label", um den DID-Code auf der Kamerakarte einzuscannen. Alternativ können Sie die DID-Daten manuell eingeben. • Geben Sie eine Kamerabezeichnung ein. • Geben Sie den werkseitig eingestellten Sicherheitscode ein: 123456. • Speichern Sie Ihre Eingaben und folgen Sie den weiteren Anweisungen in der App, um alle Einstellungen abzuschließen. Default SSID: SensorCam-00000 (Beispiel) Default SSID PW: 12345678
11. Batteriefach	• Entfernen Sie die Batterien, wenn das Produkt längere Zeit nicht benutzt wird. • Falls Batteriefüssigkeit mit der Haut oder Kleidung in Berührung kommt, spülen Sie die Flüssigkeit sofort mit frischem Wasser fort.

Deutsch

1. Kamera	
2. Standby-Taste Bewegungsalarm Ein-/Aus-Taste	
3. Reset-Taste	
4. LED-Licht (weiß)	
5. LED-Anzeigen (rot und blau)	
6. Lichtsensor	
7. Bewegungssensor	
8. Gewindebohrung für Kamerastativ	Abb. B: • Schrauben Sie die Kamera auf ein Stativ. • Stellen Sie das Stativ auf eine stabile Oberfläche.
9. Speicherkartenslot (MicroSD / TransFlash)	• Setzen Sie eine Speicherkarte in den Speicherkartenslot ein (zum Speichern).
10. DC-Eingang (5V)	• Zur Spannungsversorgung bzw. um die Batterien des Geräts aufzuladen, verbinden Sie den Netzadapter mit dem DC-Eingang des Geräts und mit der Wandsteckdose. • Öffnen Sie die "OMGuard HD"-App und scannen Sie den 2D-Strichcode. • Öffnen Sie die "OMGuard HD"-App und tippen Sie auf die Anwendung einer Kamera hinzu. • Tippen Sie auf die Schaltfläche "Scan DID Label", um den DID-Code auf der Kamerakarte einzuscannen. Alternativ können Sie die DID-Daten manuell eingeben. • Geben Sie eine Kamerabezeichnung ein. • Geben Sie den werkseitig eingestellten Sicherheitscode ein: 123456. • Speichern Sie Ihre Eingaben und folgen Sie den weiteren Anweisungen in der App, um alle Einstellungen abzuschließen. Default SSID: SensorCam-00000 (Beispiel) Default SSID PW: 12345678
11. Batteriefach	• Entfernen Sie die Batterien, wenn das Produkt längere Zeit nicht benutzt wird. • Falls Batteriefüssigkeit mit der Haut oder Kleidung in Berührung kommt, spülen Sie die Flüssigkeit sofort mit frischem Wasser fort.

Gebrauch

Herunterladen und Installieren der App (Abb. C)

- Laden Sie die App aus dem Apple-Store oder dem Google-Play-Store auf Ihr Mobilgerät herunter. Suchen Sie nach dem Schlüsselwort "OMGuard HD" oder scannen Sie den 2D-Strichcode.
- Öffnen Sie die "OMGuard HD"-App und tippen Sie auf die Anwendung einer Kamera hinzu.
- Tippen Sie auf die Schaltfläche "Scan DID Label", um den DID-Code auf der Kamerakarte einzuscannen. Alternativ können Sie die DID-Daten manuell eingeben.
- Geben Sie eine Kamerabezeichnung ein.
- Geben Sie den werkseitig eingestellten Sicherheitscode ein: 123456.
- Speichern Sie Ihre Eingaben und folgen Sie den weiteren Anweisungen in der App, um alle Einstellungen abzuschließen.
- Default SSID: SensorCam-00000 (Beispiel)
- Default SSID PW: 12345678

Benutzerschnittstelle

	Kamera hinzufügen: Zusätzliche Kameras hinzufügen		Kamera Info: Die Kamerabezeichnung ändern, die Wi-Fi-Router-Einstellungen zurücksetzen und die weitere Kameraeinstellungen anpassen
	Kameraeinstellungen: Zugangspunkt für die verschiedenen Kameraeinstellungen		Kamera löschen: Die Kamera löschen
	Aktualisieren: Die Liste der Kameras aktualisieren		Ereignisprotokoll: Das Protokoll aller Aufzeichnungen aufrufen, die durch den Bewegungssensor ausgelöst wurden
	Info: Auf die Firmware-Version der Kamera/App zugreifen und die PIN ändern		

Weitere Einstellungen

Der Zugriff auf die Einstellungen im Menü "Advanced setting" erfolgt über das Menü "Camera setting":

Administrator-Passwort	Der Zugriff auf das Menü "Advanced setting" ist im Auslieferungszustand mit folgendem Passwort geschützt: "123456".
Sicherheitscode des Geräts	Das Passwort für den Netzg Zugriff auf die Kamera einstellen/ändern
Cloud-Einstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Anmeldung in der Cloud Das Passwort für den Account festlegen Gerät verwalten
Wi-Fi	Die Wi-Fi-Einstellungen anpassen (nur Android-App)
Benachrichtigung aktiviert	Aktivieren/deaktivieren Sie hier Push-Nachrichten.
Bewegungserkennung	Aktivieren/deaktivieren Sie hier die Bewegungserkennung
LED-Licht	Das weiße LED-Licht (Nachtsicht) aktivieren bzw. deaktivieren
SD-Karte überschreiben	Die Umlaufspeicherefunktion aktivieren bzw. deaktivieren
Helligkeit	Die Helligkeit anpassen
Energiespar-Timer	Die Energiespar-Timereinstellungen anpassen
Geräte-Informationen	Auf die Firmware-Version der Kamera/App zugreifen
Datenformat	Die Speicherkarte formatieren (alle Daten löschen)
Video-Aufzeichnungszeit	Die Länge einer Videoaufzeichnung festlegen
Aufzeichnungsmodus	Festlegen, ob die Kamera ein Bild aufnimmt oder eine Videoaufzeichnung startet, wenn Bewegung erkannt wird
Videoauflösung	Festlegen, wieviele Bilder pro Sekunde bei einer Videoaufnahme aufgezeichnet werden
Auflösung	Die Video-Auflösung festlegen

Sicherheit

- Bei Problemen trennen Sie das Gerät bitte von der Spannungsversorgung und von anderen Geräten.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch genau durch. Bitte bewahren Sie die Bedienungsanleitung zur späteren Bezugnahme auf.
- Verwenden Sie das Gerät nur bestimmungsgemäß. Verwenden Sie das Gerät nur für den in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Zweck.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, falls ein Teil beschädigt oder defekt ist. Ist das Gerät beschädigt oder defekt, erneuern Sie es unverzüglich.

Batteriesicherheit

- Verwenden Sie ausschließlich die in dieser Anleitung genannten Batterien.
- Verwenden Sie keine alten und neuen Batteriesicherheitszellen zusammen.
- Verwenden Sie nicht Batterien unterschiedlicher Typen oder Marken.
- Setzen Sie die Batterien nicht mit vertauschter Polarität ein.
- Schließen Sie die Batterien nicht kurz und zerlegen Sie sie nicht.
- Setzen Sie die Batterien keinen Wasser aus.
- Setzen Sie die Batterien keinem Feuer oder übermäßiger Hitze aus.
- Batterien neigen dazu, auszuladen, wenn Sie vollständig entladen sind. Um eine Beschädigung des Produkts zu vermeiden, entfernen Sie die Batterien, wenn das Produkt längere Zeit nicht benutzt wird.
- Falls Batteriefüssigkeit mit der Haut oder Kleidung in Berührung kommt, spülen Sie die Flüssigkeit sofort mit frischem Wasser fort.

Reinigung und Pflege

- Warnung!**
- Verwenden Sie keine Lösungs- oder Schuurmittel.
 - Reinigen Sie das Gerät nicht von innen.
 - Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren. Falls das Gerät nicht einwandfrei arbeitet, tauschen Sie es gegen ein neues aus.
 - Reinigen Sie das Äußere des Gerät mit einem weichen feuchten Tuch.

Descripción (fig. A)

1. Cámara	
2. Botón de espera Botón de encendido/apagado de alerta de movimiento	
3. Botón de reinicio	
4. Luz LED (blanca)	
5. Indicadores LED (rojo y azul)	
6. Sensor de luz	
7. Sensor de movimiento	
8. Punto de montaje para soporte de cámara	Fig. B: • Monte la cámara en el soporte de la cámara con el tornillo. • Coloque el soporte de la cámara sobre una superficie estable.
9. Ranura de tarjeta de memoria (microSD / TransFlash)	• Inserte una tarjeta de memoria en la ranura de tarjeta de memoria (almacenamiento).
10. Entrada CC (5V)	• Para cargar o alimentar el dispositivo, conecte el adaptador de alimentación a la entrada CC del dispositivo y a la toma de pared.
11. Compartimento de la pila	• Deslice hacia abajo la cubierta posterior para abrir el compartimento de las pilas. • Conecte e inserte las pilas (2x pilas 18650 incluidas) en el compartimento de las pilas. • Nota: Las flechas deben estar hacia arriba y apuntando una hacia otra. • Cierre el compartimento de las pilas.

Spanish

Uso

- Descarga e instalación de la aplicación (fig. C)**
- Descargue e instale la aplicación de Apple App Store (iOS, fig. C1) o Google Play Store (Android, fig. C2) en su dispositivo móvil buscando las palabras clave "OMGuard HD" o utilizando el código de barras 2D.
 - Inicio la aplicación "OMGuard HD" y toque el botón para agregar una cámara.
 - Toque "Scan DID Label" para escanear el DID de la parte posterior de la cámara o introduzca manualmente la información DID.
 - Introduzca un nombre para la cámara.
 - Introduzca el código de seguridad predeterminado: 123456.
 - Guarde la información y siga el asistente de la aplicación para finalizar el proceso de configuración.
 - SSID predeterminado: SensorCam-00000 (ejemplo)
 - Contraseña SSID predeterminada: 12345678

Interfaz del usuario

	Agregar cámara: Registrar cámaras adicionales		Información de cámara: Cambiar el nombre de cámara, restablecer la configuración del router Wi-Fi y acceder a la configuración avanzada de la cámara
	Configuración de cámara: Punto de acceso para la configuración de la cámara		Eliminar cámara: Eliminar la cámara
	Actualizar: Actualizar todas las cámaras		Lista de eventos: Ver y reproducir la lista de eventos activados por movimiento
	Información: Acceder a la información de versión de firmware de la cámara/aplicación y configuración de bloques PIN de la aplicación		

Otros ajustes

Seleccione "Advanced setting" en "Camera setting" para acceder a los siguientes ajustes:

Contraseña de admin.	El código de seguridad predeterminado necesario para acceder a "Advanced setting" es "123456".
Código de seguridad del dispositivo	Configurar/cambiar la contraseña de la cámara necesaria para el acceso remoto
Ajuste de la nube	<ul style="list-style-type: none"> Configurar el servicio de almacenamiento en la nube Editar la contraseña de la cuenta Administrar el dispositivo
Wi-Fi	Administrar la configuración de la red Wi-Fi (disponible para la aplicación de la versión Android)
Notificaciones	Activar/desactivar notificaciones push
Detección de movimiento	Activar/desactivar la detección de movimiento
Luz LED	Activar/desactivar la luz LED blanca (para visión nocturna)
Resolución tarjeta SD	Activar/desactivar la sobrescrubida de almacenamiento de datos
Brillo	Ajustar el nivel de brillo
Temporizador de ahorro de energía	Ajustar la configuración del temporizador de ahorro de energía
Información del dispositivo	Versiones de firmware de cámara y aplicación
Formatar datos	Formatar (borrar todos los datos de) la tarjeta de memoria
Tiempo de grabación de vídeo	Configurar la longitud de la grabación de vídeo cuando la cámara detecta movimiento
Modo de grabación	Seleccionar el modo de foto/vídeo cuando la cámara detecta movimiento
Número de fotogramas de vídeo	Configurar el número de fotogramas por segundo para la grabación de vídeo
Resolución de vídeo	Configurar la resolución de vídeo

Seguridad

- Desconecte el producto de la toma de corriente y de los otros equipos si ocurriera algún problema.
- Lea el manual detenidamente antes del uso. Conserve el manual en caso de futura necesidad.
- Utilice el dispositivo únicamente para su uso previsto. No utilice el dispositivo con una finalidad distinta a la descrita en el manual.
- No utilice el dispositivo si alguna pieza ha sufrido daños o tiene un defecto. Si el dispositivo ha sufrido daños o tiene un defecto, sustitúyalo inmediatamente.

Seguridad de las pilas

- Utilice únicamente las pilas mencionadas en el manual.
- No use conjuntamente pilas nuevas y usadas.
- No utilice pilas de distintos tipos o marcas.
- No instale las pilas con la polaridad invertida.
- No cortocircuite ni desmonte las pilas.
- No exponga las pilas al agua.
- No exponga las pilas al fuego ni a un calor excesivo.
- Las pilas tienden a tener fugas cuando están totalmente descargadas. Para evitar daños en el producto, saque las pilas cuando no vaya a utilizar el producto durante periodos prolongados de tiempo.
- Si el líquido de las pilas entra en contacto con la piel o la ropa, lave inmediatamente con agua.

Limpieza y mantenimiento

- Advertencia!**
- No utilice disolventes de limpieza ni productos abrasivos.
 - No limpie el interior del dispositivo.
 - No intente reparar el dispositivo. Si el dispositivo no funciona correctamente, sustitúylo por uno nuevo.
 - Limpie el exterior del dispositivo con un paño suave humedecido.

Description (fig. A)

1. Cámara	
2. Bouton de veille Bouton marche/arrêt alerte de mouvement	
3. Bouton de réinitialisation	
4. Témoin DEL (blanc)	
5. Témoins DEL (rouge et vert)	
6. Capteur lumineux	
7. Capteur de mouvement	
8. Point de montage de support de caméra	Fig. B: • Montez la caméra sur son support avec la vis. • Fixez le support de caméra sur une surface stable.
9. Logement de carte mémoire (microSD / TransFlash)	• Insérez une carte mémoire dans le logement (stockage).
10. Entrée CC (5V)	• Pour charger ou alimenter l'appareil, connectez l'adaptateur d'alimentation à l'entrée CC de l'appareil et à la prise murale. • Glissez le couvercle arrière vers le bas pour ouvrir le compartiment de batterie. • Connectez et insérez les batteries (2 batteries 18650 incluses) dans le compartiment de batterie. • Remarque : Les flèches doivent être vers le haut et pointer l'une vers l'autre. • Fermez le compartiment de batterie.

Français

- Téléchargez et installez l'app depuis l'Apple App Store (iOS, fig. C1) ou Google Play Store (Android, fig. C2) sur votre dispositif mobile en cherchant le mot clé "OMGuard HD" ou avec le code-barres 2D.
- Lancez l'app "OMGuard HD" et touchez le bouton pour ajouter une caméra.
- Touchez "Scan DID Label" pour lire le DID à l'arrière de la caméra ou saisissez manuellement les informations DID.
- Saisissez un nom pour la caméra.
- Saisissez le code de sécurité par défaut: 123456.
- Enregistrez les informations et suivez l'assistant dans l'app afin de mener à bien le processus.
- SSID par défaut: SensorCam-00000 (exemple)
- Mot de passe SSID par défaut: 12345678

Uso

Téléchargement et installation de l'app (fig. C)

- Téléchargez et installez l'app depuis l'Apple App Store (iOS, fig. C1) ou Google Play Store (Android, fig. C2) sur votre dispositif mobile en cherchant le mot clé "OMGuard HD" ou avec le code-barres 2D.
- Lancez l'app "OMGuard HD" et touchez le bouton pour ajouter une caméra.
- Touchez "Scan DID Label" pour lire le DID à l'arrière de la caméra ou saisissez manuellement les informations DID.
- Saisissez un nom pour la caméra.
- Saisissez le code de sécurité par défaut: 123456.
- Enregistrez les informations et suivez l'assistant dans l'app afin de mener à bien le processus.
- SSID par défaut: SensorCam-00000 (exemple)
- Mot de passe SSID par défaut: 1234567

