

Anwendung PV Cam Viewer

Bedienungsanleitung

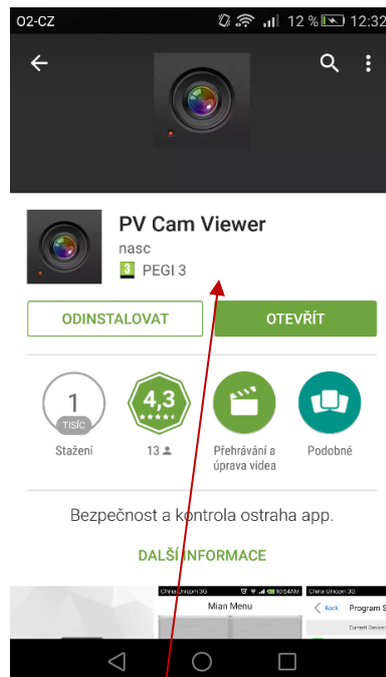
Hinweis: die verwandte Anwendung LM Cam Pro hat auch ähnliche Bedienung.



Kontakt zum Lieferanten:

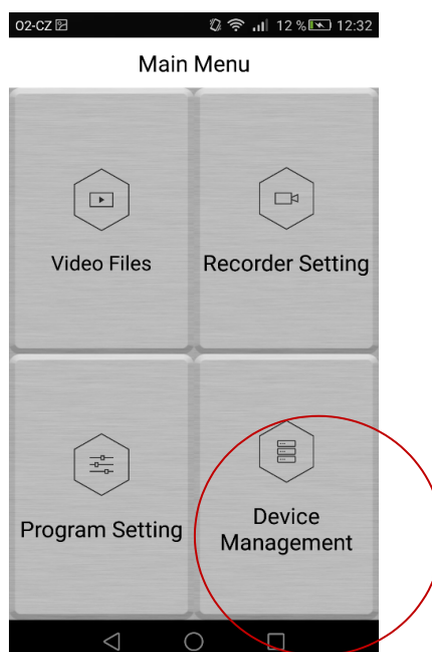
SHX Trading s.r.o.
Hrusická 2616/3, CZ-141 00 Praha 4,
Email: support@spygeschaft.de (deutsch)
Tel: +420 244 472 125 (englisch)

1. Darstellung der Anwendung

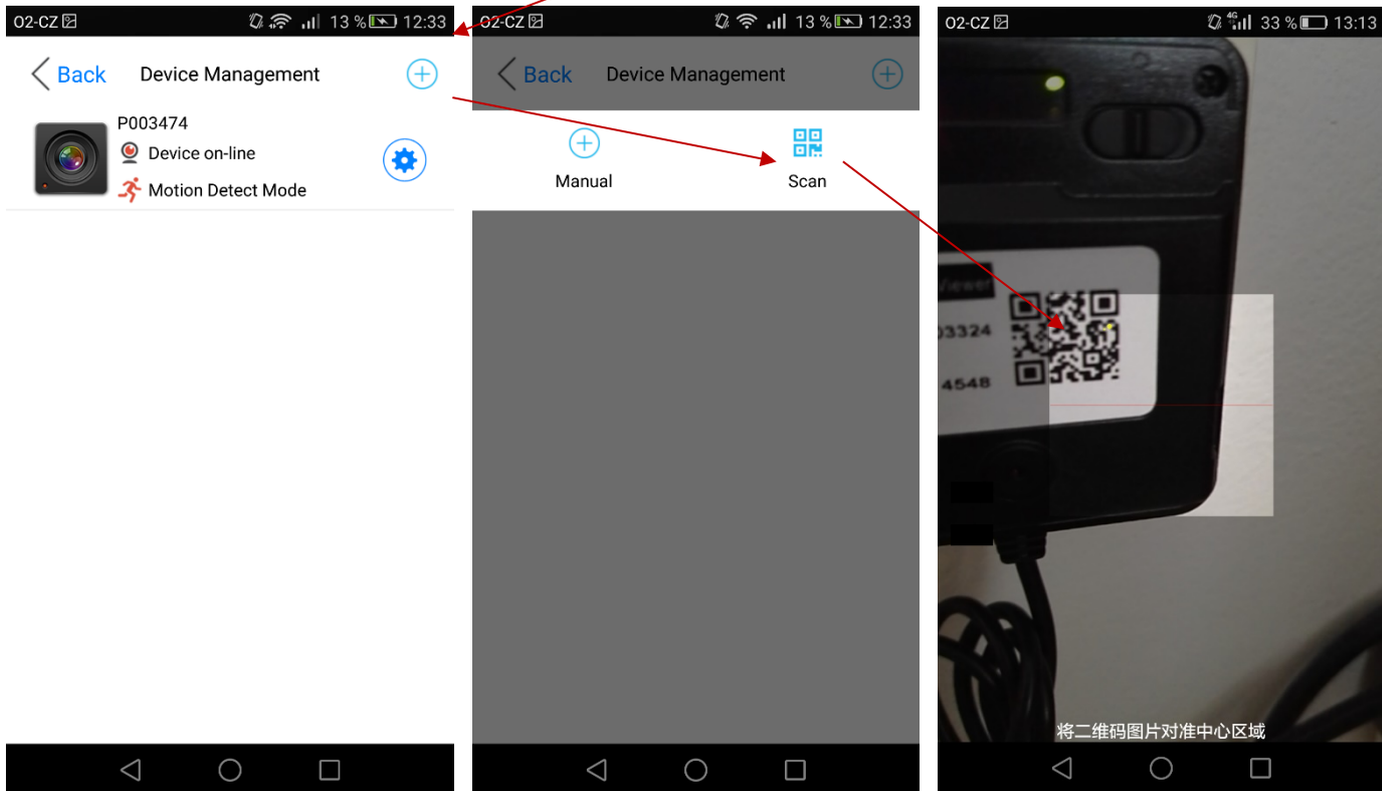


2. Schnellstart

1. Laden Sie die Anwendung **PV Cam Viewer** von GooglePlay oder dem AppStore herunter.
2. Verbinden Sie das Gerät mit dem Netzwerk. Es dauert ungefähr eine Minute, bis es auch mit WiFi vollständig verbunden ist - die entsprechende Diode, die aktives WiFi anzeigt, blinkt oder leuchtet.
3. Nach dem Öffnen der installierten Anwendung wird dieser Startbildschirm der Anwendung angezeigt.



- Schließen Sie Ihr Mobiltelefon / Tablet an ein WiFi-Gerät an (der Name beginnt mit PV- und das Paßwort lautet 88888888).
- Fügen Sie die Kamera der Anwendung im Untermenü Device Management hinzu (dann die Option Scan und scannen Sie den QR-Code oder die Kamera-ID)..



- Dadurch wird die Kamera mit der Anwendung verbunden und Sie können nach Belieben damit arbeiten. Die Kamera kann auch durch Auswahl von Manual hinzugefügt werden. Hier müssen die Daten manuell eingegeben werden (ID und Code - diese Daten befinden sich neben dem QR-Code). Für die Fernbedienung muss das Gerät an Ihr WiFi angeschlossen werden - siehe unten (Punkt 3.5).

3. Detailliertes Handbuch

3.1 Untermenü der Anwendung



a. Video Files - die Möglichkeit, die aufgezeichneten Aufnahmen zu schützen, vom Gerät herunterzuladen und dann wiederzugeben.

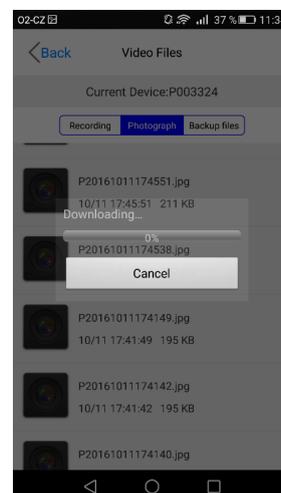
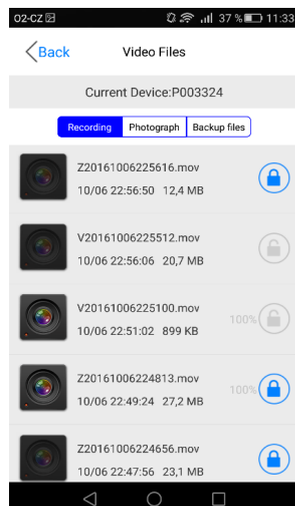
b. Recorder Setting - Aufnahmeeinstellungen, Umschalten zwischen klassischem Modus und Bewegungserkennungsmodus.

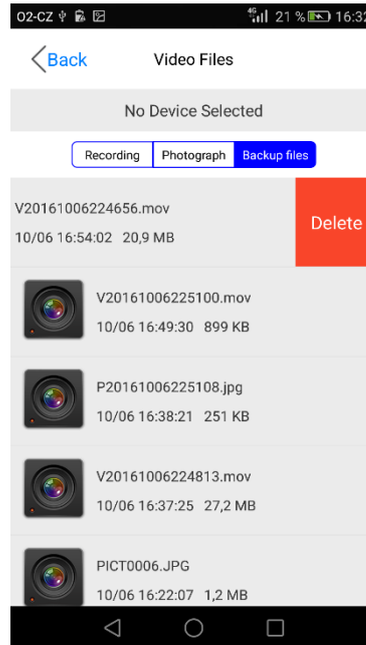
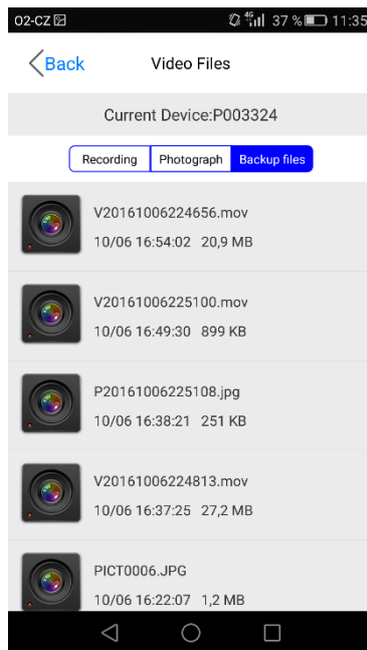
c. Program Setting - detaillierte Geräteeinstellungen.

d. Device Management - die Möglichkeit, Geräte hinzuzufügen und zu löschen oder zwischen mehreren hinzugefügten Geräten zu wechseln.

3.2 Video Files

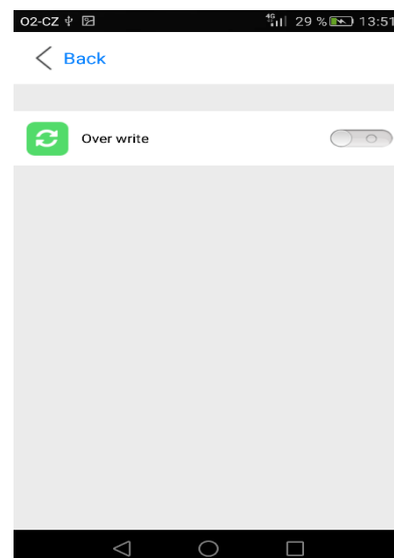
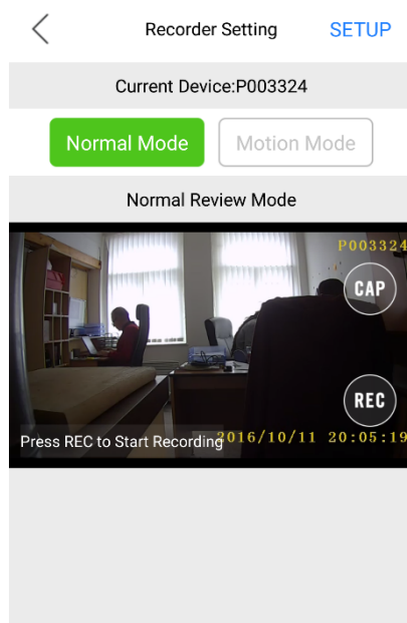
1. Im Untermenü Video Files können die aufgenommenen Aufzeichnungen angezeigt werden (*Recording = Video, Photograph = Fotos, Backup Files = heruntergeladene Dateien, die abgespielt und angezeigt werden können*). Sie müssen sie jedoch zuerst auf Ihr Telefon herunterladen. Wischen Sie auf der Datei von rechts nach links, um diese Option anzuzeigen. Dies zeigt die Option zum Herunterladen und Sperren an (die gesperrte Aufzeichnung kann nicht gelöscht werden und wird nicht durch die Schleifenaufzeichnung überschrieben).
2. Das Schlosssymbol sperrt die Datei, die Option "Backup Files" wird auf das Telefon heruntergeladen und die Option "Delete" kann zum Löschen des Eintrags verwendet werden.





3.3 Recorder Setting

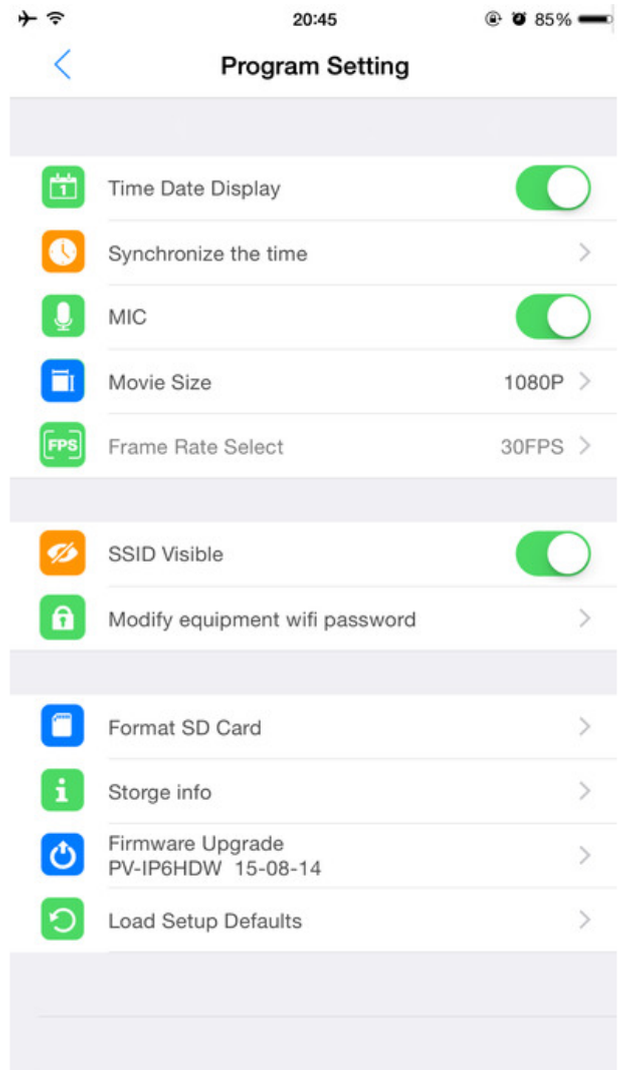
1. Sie können zwischen Normal und Motion Mode wechseln - d.h. Normal = klassischer Modus, in dem das Gerät kontinuierlich aufzeichnet, und Motion = Bewegungserkennungsmodus - das Gerät beginnt erst dann mit der Aufzeichnung, wenn eine Bewegung erkannt wird.
2. Sie können die Aufnahme auch anhalten, fortsetzen [REC-Taste] und Fotos aufnehmen [CAP-Taste]. Sie müssen die Aufnahme anhalten, um ein Foto aufzunehmen.
3. Unter SETUP in der oberen rechten Ecke gibt es eine Option zum Aktivieren oder Deaktivieren der Aufnahme in der Schleife [Over write].



3.4 Program Setting

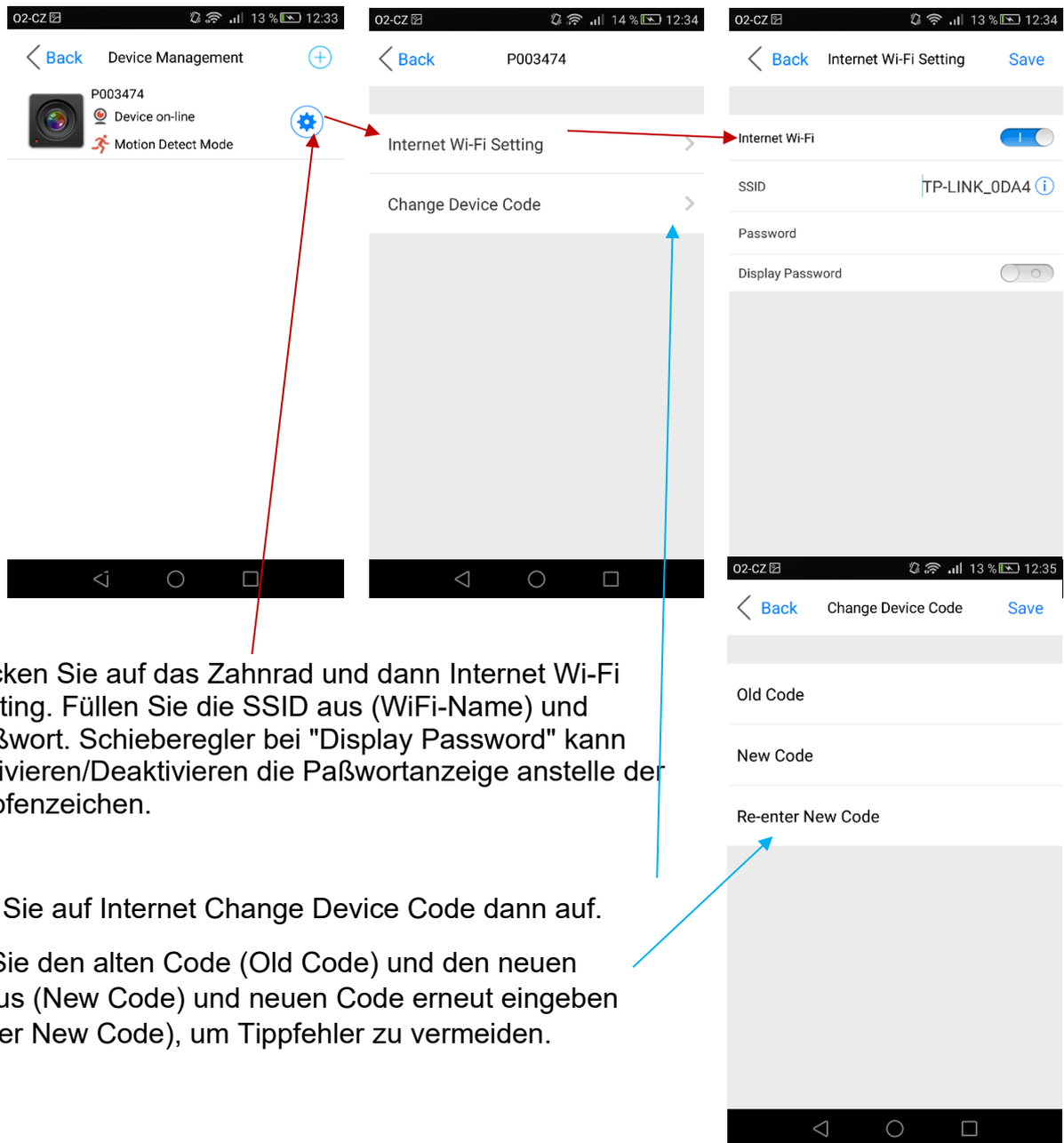
Zusätzliche Geräteeinstellungen sind in diesem Untermenü möglich.

1. Time Date Display - ein/aus Datum und Uhrzeit in Datensätzen anzeigen.
2. Synchronize the time - Möglichkeit, die Uhrzeit mit dem Gerät zu synchronisieren oder manuell einzustellen.
3. MIC - Mikrophon ein/aus.
4. Movie Size - Videoauflösungseinstellungen.
5. Frame Rate Select - FPS-Einstellung (Bilder pro Sekunde).
6. SSID Visible – schalten Sie Ihr eigenes WiFi-Gerät ein/aus, damit es von anderen nicht gefunden werden kann - z. B. wenn Sie mit Handy nach dem WIFI-Netzwerk suchen.
7. Modify equipment wifi password - Ändern Sie das WiFi-Gerätepasswort (Standard 88888888).
8. Format SD Card - Formatieren der eingelegten SD-Karte.
9. Storage info - Speicherinformationen.
10. Firmware Upgrade - zeigt die Firmware-Version.
11. Load Setup Defaults - Werkseinstellungen zurücksetzen.



3.5 Device Management

1. Hinzufügen oder Entfernen von Geräten - siehe oben unter Schnellstart.
2. WiFi-Einstellungen und Gerätecode ändern:



Klicken Sie auf das Zahnrad und dann Internet Wi-Fi Setting. Füllen Sie die SSID aus (WiFi-Name) und Paßwort. Schieberegler bei "Display Password" kann Aktivieren/Deaktivieren die Paßwortanzeige anstelle der Tupfenzeichen.

Klicken Sie auf Internet Change Device Code dann auf.

Füllen Sie den alten Code (Old Code) und den neuen Code aus (New Code) und neuen Code erneut eingeben (Re-enter New Code), um Tippfehler zu vermeiden.

3.6 Herunterladen von aufgezeichneten Dateien

1. Über die Anwendung im Untermenü Video Files - siehe oben.
2. Über den PC mit dem beiliegenden Kabel - aber einige PCs haben Probleme, das Gerät zu erkennen, am zuverlässigsten funktioniert die 1. und 3. Variante.
3. Speicherkartenleser - entfernen Sie die Karte aus dem Gerät, setzen Sie sie in den Kartenleser ein und schließen Sie sie an den PC an.

4. FAQ – Häufig gestellte Fragen

„Ich kann die App im Internet nicht finden“

Download-Links:

Android: <https://play.google.com/store/apps/details?id=cam.ac.com>

iOS: <https://itunes.apple.com/us/app/pv-cam-viewer/id986625862?mt=8>

„Ich kann die Anwendung nicht starten“

Überprüfen Sie Ihre Internetverbindung oder Version Ihres Betriebssystems.



5. **Schlussbestimmungen**

Wir werden froh sein, wenn Sie sich auch für andere Produkte aus unserem Angebot interessieren.

Die Bedienung des Geräts kann je nach Serie leicht variieren. Verwenden Sie das Gerät gemäß den geltenden Gesetzen.

Der Lieferant trägt keine Verantwortung für die Verwendung des Geräts unter Verstoß gegen diesen Gesetzen.

Das Handbuch ist Eigentum von SHX Trading s.r.o. Jede Vervielfältigung oder sonstige Verwendung muss mit Genehmigung dieser Firma erfolgen. Sollten Sie im Handbuch Ungenauigkeiten feststellen, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.