

## **Polizei getragen 3G DVR Tragbare Mini- DVR GPS WIFI** **Überblick**

Mini-Gerät für Gesetz durchzusetzen, für den persönlichen mobilen Einsatz konzipiert  
fachärztliches  
mit Audio-, Video-, Versand Befehlssystem. Kann bis zu 4G-Netz, Unterstützung USB-Daten  
Backup. Industrie-Design, einfache Bedienung.



## Front and side board definition



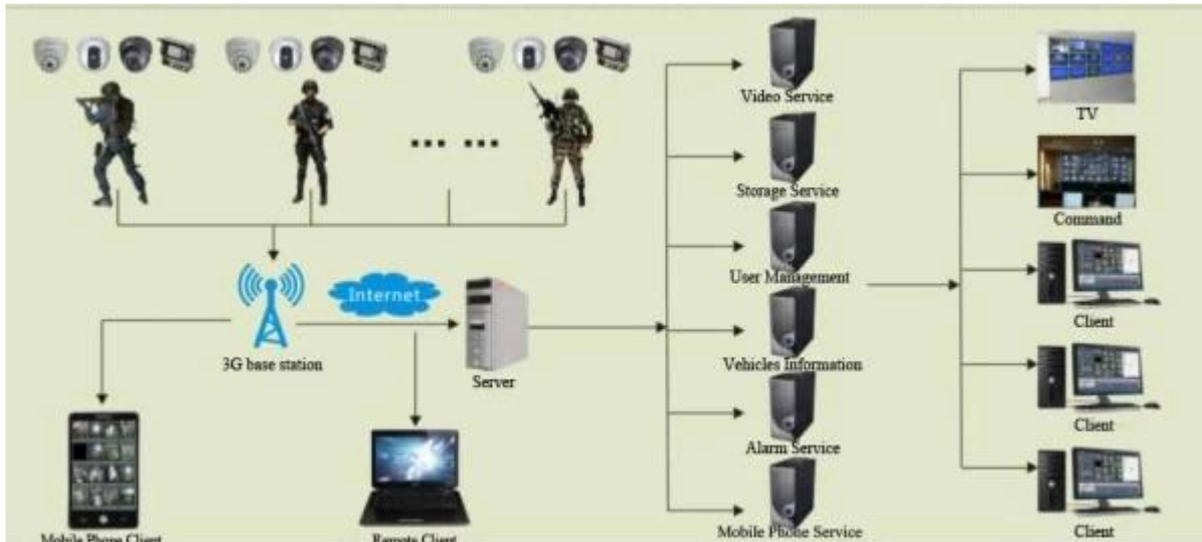
## Back cover definition



Figure 4

1. Adorn clasp
2. Battery Cover Buckle
3. Battery Cover switch

## 应用案例/applications



## Spezifikation

Artikel	Beschreibung
Betrieb & nbsp; System	Linux
Separate & nbsp; Design	Main device: work independently to realize local record Auxiliary device: GPS / 3G, backup battery
Grafik & nbsp; Betrieb & nbsp; Schnittstelle	Verwendung & nbsp; Tasten & nbsp; & nbsp; komplette & nbsp; & nbsp; Einstellung & nbsp; von & nbsp; verschiedenen & nbsp; Parameter
Video	<p>Video &amp; nbsp; Eingang: Built-in &amp; nbsp; Kamera &amp; nbsp; Objektiv, &amp; nbsp; Winkel &amp; nbsp; von &amp; nbsp; Sichtbarkeit: &amp; nbsp; 70 °, &amp; nbsp; CMOS &amp; nbsp; Sensor</p> <p>OSD: Beleuchtung: &amp; nbsp; 0,1 Lux</p> <p>Zeit &amp; nbsp; &amp; amp; &amp; nbsp; Datum, &amp; nbsp; Gerät &amp; nbsp; ID, &amp; nbsp; GPS, &amp; nbsp; etc.</p> <p>Kompression: H.264. &amp; nbsp; Hisilicon &amp; nbsp; Hoch &amp; nbsp; Leistung &amp; nbsp; Prozessor &amp; nbsp; ist &amp; nbsp; angeschlossen.</p> <p>Video &amp; nbsp; Auflösung: VGA &amp; nbsp; von &amp; nbsp; Mäßig &amp; nbsp; QVGA &amp; nbsp; optional</p> <p>Video &amp; nbsp; Bit &amp; nbsp; Rate: QVGA: &amp; nbsp; 400kbps &amp; nbsp; ~ &amp; nbsp; 1,5 Mbps, &amp; nbsp; 4 &amp; nbsp; Ebenen &amp; nbsp; von &amp; nbsp; Bit &amp; nbsp; Rate &amp; nbsp; optional</p> <p>VGA: &amp; nbsp; 1000kbps &amp; nbsp; ~ &amp; nbsp; 2 Mbps, &amp; nbsp; 4 &amp; nbsp; Ebenen &amp; nbsp; von &amp; nbsp; Bit &amp; nbsp; Rate &amp; nbsp; optional</p> <p>Vorschau &amp; nbsp; Funktion: Real &amp; nbsp; Zeit, &amp; nbsp; Rekord &amp; nbsp; Video &amp; nbsp; Vorschau</p> <p>Dual &amp; nbsp; Strom: Unterstützung</p>
Audio-	<p>Audio &amp; nbsp; Eingang: Built-in &amp; nbsp; MIC</p> <p>Audio &amp; nbsp; Ausgang: Built-in &amp; nbsp; Lautsprecher, &amp; nbsp; &amp; gt; 1W</p> <p>Kompression: G.726</p>
Aufnahme	<p>Storage &amp; nbsp; Medien: Micro-SD &amp; nbsp; Karte, &amp; nbsp; Unterstützung &amp; nbsp; 1G &amp; nbsp; ~ &amp; nbsp; 32G</p> <p>Datei- &amp; nbsp; Format / System: ASF &amp; nbsp; Rekord &amp; nbsp; Datei &amp; nbsp; Format, &amp; nbsp; FAT32 &amp; nbsp; Datei &amp; nbsp; System</p> <p>Recording &amp; nbsp; Modus: Start &amp; nbsp; Aufnahme &amp; nbsp; von &amp; nbsp; Mäßig &amp; nbsp; Unterstützung &amp; nbsp; Hand &amp; nbsp; Aufnahme</p> <p>Aufnahme &amp; nbsp; Suche: Suchen &amp; nbsp; Aufnahme &amp; nbsp; Video &amp; nbsp; Dateien &amp; nbsp; von &amp; nbsp; Zeit, &amp; nbsp; Typ, &amp; nbsp; etc.</p> <p>Aufnahme &amp; nbsp; Wiedergabe: Support fast forward, fast backward, play, pause, support 2, 4, 8, 16 times speed fast forward or fast backward, support playback of file by time</p>
Wireless & nbsp; (Hilfs & nbsp; Gerät)	Built-in 3G wireless transmission module, WCDMA, CDMA2000, TD-SCDMA system optional; Compatible with GPRS, EDGE;
Bildschirm & nbsp; Parameter & nbsp; (Hilfs & nbsp; Gerät)	<p>Größe: 2.4 &amp; nbsp; Zoll</p> <p>Art: TFT</p> <p>Auflösung: 480 * 234</p>
Power & nbsp; Versorgung & nbsp; Management	Manual startup/shutdown; support manual off-screen, automatic off- screen
Verbrauch	<p>Batterie &amp; nbsp; Kapazität: Haupt &amp; nbsp; Gerät: &amp; nbsp; 1500mAh, &amp; nbsp; 3.7V</p> <p>Hilfs &amp; nbsp; Gerät: &amp; nbsp; 2100mAh, &amp; nbsp; 7.4V</p> <p>Laden &amp; nbsp; Zeitraum: 2 &amp; nbsp; Stunden</p> <p>Arbeiten &amp; nbsp; Zeitraum: Unabhängige &amp; nbsp; Arbeits &amp; nbsp; Zeit &amp; nbsp; von &amp; nbsp; Haupt &amp; nbsp; Gerät: &amp; nbsp; 4 &amp; nbsp; Stunden</p> <p>Working time of complete device (main device and auxiliary device): 5 hours, auxiliary device can supply power to main device</p>
Arbeiten & nbsp; Umwelt	<p>Temperatur: -20 ° C &amp; nbsp; ~ &amp; nbsp; + 50 ° C</p> <p>Luftfeuchtigkeit: 20% &amp; nbsp; &amp; nbsp; 80%</p>

Dimension	Haupt & nbps; Gerät: 50 (W) & nbps; x90 (H) & nbps; x28 (D) & nbps; mm Hilfs & nbps; Gerät: 70 (W) & nbps; x110 (H) & nbps; x28 (D) & nbps; mm
Gewicht	Haupt & nbps; Gerät & nbps;: & nbps; net & nbps; Gewicht: & nbps; 95g, & nbps; Brutto & nbps; Gewicht: & nbps; 307.5g Hilfs & nbps; Gerät: & nbps; net & nbps; Gewicht: & nbps; 238g, & nbps; Brutto & nbps; Gewicht: & nbps; 352g

## CE FCC ROHS Zustimmung

The image displays six certificates of conformity, organized into two rows and three columns. Each certificate is issued by Shenzhen LCC Compliance Testing Laboratory Ltd. and includes the following information:

- Company Name:** Shenzhen Roshun Technology Development Co., Ltd.
- Address:** 2F No. 64 West Longgang Road, Longgang New District, Shenzhen, China
- Product:** Various models of mobile phones (e.g., Models D10R, D10S, D10E, D10F, D10G, D10H, D10I, D10J, D10K, D10L, D10M, D10N, D10O, D10P, D10Q, D10R, D10S, D10T, D10U, D10V, D10W, D10X, D10Y, D10Z).
- Standards:** FCC (Part 15 Subpart B, Part 15B, and Part 15C).
- Compliance:** The certificates confirm that the products comply with the relevant standards and regulations.
- Signatures:** Each certificate is signed by a representative of the laboratory.
- Logos:** The certificates feature the CE, FCC, and RoHS logos, along with the laboratory's logo and a QR code.

## Unternehmensvorstellung

# Richmor 锐驰曼



## Paket



Richmor Brand Package



Standard Package

## Kunden in der ganzen Welt



**Vielen Dank für Ihre Unterstützungen!**

**Willkommen bei Jenny für weitere Informationen an:**

**E-Mail: [jenny@rcmctv.com](mailto:jenny@rcmctv.com) & nbsp; & Nbsp; & Nbsp; & Nbsp; Skype: [rcmctvsales4](https://www.skype.com/en/contacts/jenny-rcmctv)**