

PEARL

Presse-Information

[VisorTech Profi-Akku-Spycam- & Wanzen-detektor, erkennt 1 MHz-6,5 GHz, GSM u.v.m.](#)

Versteckte Kameras und Wanzen in der Umgebung enttarnen

- Zum Aufspüren von Funksignalen versteckter Kameras oder Wanzen
- Zum Scannen von Umkleidekabine, Hotelzimmer u.v.m.
- Signalanzeige optisch und wahlweise per Ton oder Vibration
- Erkennt Funksignale von 1 MHz - 6,5 GHz (GSM, WiFi, BT, FM, VHF, UHF)
- Integrierter Akku für bis zu 15 Stunden Laufzeit

Mit dem [Spycam- und Wanzen-detektor mit Funk-Erkennung](#) von [VisorTech](#) schiebt man ungewollter Überwachung einen Riegel vor: RF-Antenne, Magnetfeldsensor und Rotlicht-LEDs des Detektors enttarnen rasch jedes verdächtige Gerät - ob in Umkleidekabine oder Hotelzimmer. Dank breitem Frequenzerkennungsbereich kann der Detektor drahtlose und auch drahtgebundene Überwachungskameras, GPS-Ortungsgeräte und Wanzen per optischen und akustischem Signal entlarven.

Kinderleichte Anwendung: Einfach die blinkenden LEDs einschalten und den Raum scannen. Wenn man dabei durch den Sucher schaut und einen blinkenden Punkt erkennt, hat man sehr wahrscheinlich eine versteckte Kamera entdeckt. Schlägt die Signalanzeige des Magnetsensors oder der RF-Antenne aus, befindet man sich vermutlich in der Nähe eines verdächtigen Geräts.

- **Zum Aufspüren von versteckten Kameras, Wanzen u.v.m.**
- Ideal zum Scannen von Umkleidekabine und Hotelzimmer
- **6 blinkende Rotlicht-LEDs** für eine sichtbare Reflexion auf dem Kamera-Sensor
- **Sucher mit Rotfilter** zum leichten Auffinden von Kamera-Sensor-Reflexionen
- Funkfrequenz: 1.2G, 2G, 3G, 4G / 900 / 1200 / 2400
- **Erkennbare Funksignale:** 1 MHz - 6,5 GHz (GSM, WiFi, BT, FM, VHF, UHF)
- Spritzwassergeschützt: IP44
- Integrierter Li-Ion-Akku mit 1.000 mAh für bis zu 15 Stunden Laufzeit, lädt per USB (Netzteil bitte dazu bestellen)
- Maße: 117 x 56 x 20 mm, Gewicht: 150 g
- Profi-Spycam- und Wanzen-Detektor inklusive USB-Ladekabel und deutscher Anleitung
- EAN: 4022107407267

Preis: 48,99 EUR

Bestell-Nr. ZX-7327-625

Produktlink: <https://www.pearl.de/a-ZX7327-1320.shtml>

Bilderlinks*:

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7327_01_VisorTech_Profi-Akku-Spycam-und_Wanzen-detektor.jpg
https://www.pearl.de/Presse/ZX-7327_02_VisorTech_Profi-Akku-Spycam-und_Wanzen-detektor.jpg
https://www.pearl.de/Presse/ZX-7327_03_VisorTech_Profi-Akku-Spycam-und_Wanzen-detektor.jpg
https://www.pearl.de/Presse/ZX-7327_04_VisorTech_Profi-Akku-Spycam-und_Wanzen-detektor.jpg
https://www.pearl.de/Presse/ZX-7327_05_VisorTech_Profi-Akku-Spycam-und_Wanzen-detektor.jpg
https://www.pearl.de/Presse/ZX-7327_06_VisorTech_Profi-Akku-Spycam-und_Wanzen-detektor.jpg
https://www.pearl.de/Presse/ZX-7327_07_VisorTech_Profi-Akku-Spycam-und_Wanzen-detektor.jpg

*Das Bildmaterial ist für die Presse zur redaktionellen Berichterstattung frei verwendbar, vorausgesetzt bei der Verwendung wird deutlich sichtbar folgender Copyright-Hinweis angebracht: PEARL GmbH / www.pearl.de

PEARL GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen
Dr. Eyla Hassenpflug (DW -404) - Heiko Loy (DW - 417)
Telefon +49 7631 360-0 (Zentrale), E-Mail: presse@pearl.de

Presse-Information

Unsere Pressemitteilungen finden Sie hier: <https://www.lifep.r.de/newsroom/pearlgmbh/>

PEARL-Logo zum Download: https://www.pearl.de/Presse/PEARL.GmbH_Logo.zip

Bezugsquelle: PEARL GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 07631/360-0, <https://www.pearl.de>