

7" Heim-Videoüberwachungsset

Art.-Nr. TVAC14000A



- Komplettsset bestehend aus Monitor, IR-Funk-Außenkamera, Netzteilen und Zubehör
- Übertragung von Video- und Audiosignalen über verschlüsselten Digitalfunk (bis zu 150 m Freifeld)
- 7" Farbmonitor mit integrierten Lautsprechern für lautstarken Alarm bei Bewegungserkennung
- Robuste, wetterfeste Funk-Außenkameras (IP66) mit Infrarot-Nachtsichtfunktion und VGA-Auflösung (640 x 480 Pixel)
- Aufzeichnung nach Bewegungserkennung, Zeitplan oder dauerhaft
- Aufzeichnung auf max. 32 GB microSD-Karte (benötigtes Zubehör)
- Auf bis zu 4 Funk-Kameras erweiterbar

Videoüberwachung leicht gemacht

Dieses Komplettpaket enthält alles, was Sie zum schnellen Aufbau einer Funk-Videoüberwachung im Privatbereich bzw. für kleinere Objekte (1 bis max. 4 Kameras) benötigen. Das Set beinhaltet einen 7" Funk-Farbmonitor, eine IR Funk-Außenkamera 2,4 GHz mit integrierter Bewegungserkennung und weiterem Zubehör. Damit werden Videobild und Ton per Funk von der Kamera zum Monitor übertragen und dort angezeigt - über eine Distanzen von bis zu 150 m (Freifeld).

Sichere und kabellose Übertragung über Funk

Die Signalübertragung per Funk ist überall dort von Vorteil, wo das Verlegen von Kabeln nicht erwünscht oder praktikabel ist: Die Kamera überträgt das Video- und Audiosignal drahtlos an den Funk-Monitor. Durch die digitale Funk-Übertragung werden Störungen und Interferenzen vermieden, was für eine gute Reichweite und Übertragungsqualität sorgt. Zudem werden die Daten verschlüsselt, um einen geschützten Übertragungsweg zu

7" Heim-Videoüberwachungsset

Art.-Nr. TVAC14000A

gewährleisten. Mit Schutzart IP66 ist die Kamera für den Außenbereich geeignet und liefert dank integrierter Infrarot-LEDs klare Bilder auch bei Nacht.

Individueller Aufzeichnungsstart

Sobald die Kamera eine Bewegung detektiert, sendet sie die Video- und Audiosignale an den Funk-Monitor, der die Aufzeichnung auf SD-Karte speichert (max. 32 GB microSD-Karte, benötigtes Zubehör). Ebenso ist die Aufzeichnung dauerhaft oder nach vorher definiertem Zeitplan möglich. Es besteht die Möglichkeit, bis zu 4 Kameras (TVAC14010A) mit dem Monitor zu verbinden und diese in der 4-fach Ansicht darzustellen. Kamera und Monitor sind für eine schnelle und einfache Inbetriebnahme perfekt aufeinander abgestimmt. Aufgrund der einfachen Installation und des kompakten, flexibel einsetzbaren Monitors ist das Set besonders für die Heim-Videoüberwachung, etwa an der Haustüre, zu empfehlen.

Die effektive IR Reichweite ist abhängig vom Einsatzort. Licht absorbierende Oberflächen oder keine IR Licht reflektierende Objekte im Blickfeld reduzieren die IR Reichweite bzw. bedingen ein zu dunkles Videobild. Ferner können reflektierende Objekte in direkter Kameranähe (Dachrinne, Wand) störende Reflektionen des IR Lichtes im Bild zur Folge haben.

Technische Daten

Bildschirmdiagonale	7,000000462"
---------------------	--------------