

Funk-Überwachungskamera mit Monitor/Videospeicher DF270



DF270 SET

Art.Nr. 27 275

TECHNISCHE DATEN

Kamera DF270K

Betriebsspannung: 5 V DC (vom mitgelieferten Netzgerät)
Stromaufnahme: 550 mA
Funkfrequenz: 2,4 GHz
Modulation: GFSK
Funkreichweite (max.): 150 m bei freier Sicht, 20 m in Innenräumen (abhängig von baulicher und Funkumgebung)
Bildrate: max. 25 BpS
Bildsensor: 1/4 Zoll CMOS
Kamera-Auflösung: 640 x 480 Pixel
Erfassungswinkel: ca. 63° horizontal
Lichtempfindlichkeit: ca. 1 Lux (ohne IR-LEDs)
Infrarotfilter: automatisch schwenkbar
Ausleuchtung: 25 Infrarot-LEDs
Weitsicht bei Nacht: max. 10 m
Mikrofon: eingebaut
Schutzart: IP66
Abmessungen: 123 x Ø 60 mm

Monitor DF270M

Stromversorgung: 5 V DC (vom mitgelieferten Netzgerät)
Stromaufnahme: 860 mA
Lithium-Akku: 3,7 V, 1800 mAh
Bildschirm: 7 Zoll (= 17,5 cm) LCD
Bildschirmauflösung: 800 x 480 Pixel
Einzelbildauflösung: 640 x 480 Pixel
Aufnahmemedium: microSDHC-Karte (max. 32 GB)
Max. Speicherkapazität: 31 Stunden (bei 32 GB), je nach Bewegungshäufigkeit kann der tatsächliche Überwachungszeitraum mehrere Monate betragen
Schutzart: IP20
Abmessungen: 198 x 123 x 25 mm

Das DF270 Set ist die komfortable Überwachungslösung für zuhause. Die Bilder der Tag/Nacht-Kamera werden in Echtzeit per digitalem Funk an den portablen 7 Zoll Monitor übertragen. Der integrierte Videospeicher ermöglicht Aufnahmen des Geschehens automatisch bei Bewegung.

Produktmerkmale

- Kamera für innen oder außen geeignet (IP66)
- 25 Infrarot-LEDs für eine nächtliche Ausleuchtung von bis zu 10 m
- Automatisch schwenkbarer Infrarotfilter für gute Nachtsicht und Wiedergabe von echten Farben bei Tageslicht
- Übertragung von Videobildern und Ton in Echtzeit (max. 25 BpS) per Funk
- Anmeldung von bis zu 4 Kameras am Monitor
- Integrierter Videospeicher für Aufnahme von Bild und Ton
- Darstellung der Aufnahmen manuell, automatisch in Sequenzen (5, 10 oder 15 Sekunden Takt) oder gleichzeitig im Quad-Format
- Einfache Bedienung über Tasten
- Übersichtliches Bildschirm-Menü zur Auswahl der Funktionen

Integrierter Videospeicher

Auf eine microSDHC-Karte (nicht im Lieferumfang) können Video und Ton aufgenommen werden; manuell, nach Zeitplan oder automatisch bei Bewegung. Bei Betrieb von mehr als einer Kamera werden alle Kamerabilder gleichzeitig aufgenommen, jedoch nur die erste bzw. die alarmauslösende Kamera mit Ton.

Die integrierte Speichersoftware erkennt Bewegung in den Bildern und kann automatisch die Aufnahme starten. Die Bildfläche (6 x 8 Raster), in der eine Bewegung erfasst wird, und die Bewegungsempfindlichkeit können für jede Kamera definiert werden. Ein in den Monitor integrierter Alarmsummer kann wahlweise sofort bei Bewegung warnen.

Gespeicherte Aufnahmen können am Monitor betrachtet werden, zur einfachen Suche werden die Aufnahmen über einen Kalender ausgewählt.

Alternativ kann die SD-Karte des Monitors entnommen werden, um Aufnahmen am PC zu betrachten (CD mit Viewer-Software beige-packt). Eine Ring-speicherfunktion ist vorhanden.

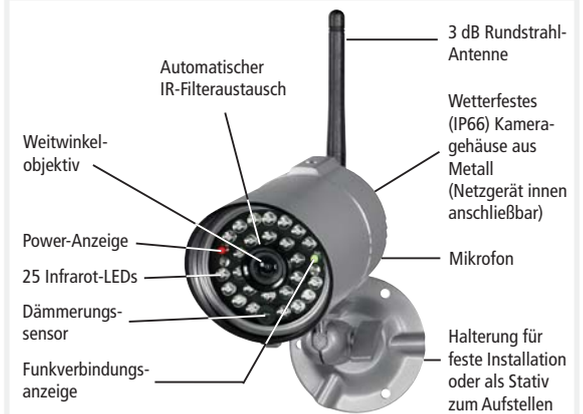


Lieferumfang DF270 Set



- Kamera DF270K mit Antenne und Anschlusskabel für Netzgerät
- Kamerahalterung mit Befestigungsmaterial
- Monitor DF270M inkl. Akku
- Netzgeräte für Kamera und Monitor
- A/V-Cinch-Kabel
- CD mit Viewer-Software

Kamera DF270K



Monitor/Videospeicher DF270M



Einfache Bedienung



Die Einstellung und Bedienung erfolgen kinderleicht über die Menüführung.

Optionales Zubehör

• Zusatzkamera

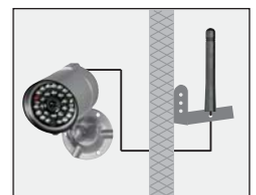
Bis zu 3 Zusatzkameras können mit dem DF270 Set betrieben werden. Infrarotausleuchtung bis zu 10 m. Inkl. Halterung.

DF270K

Art.Nr. 27 276

• Antennen-Verlängerungskabel

Mit SMA-Stecker bzw. -Buchse. Ermöglicht die versetzte Platzierung der Kameraantenne. In 2, 4 oder 10 m Länge erhältlich. Eine Wandhalterung für die Antenne wird mitgeliefert.



DFAK-2M

Art.Nr. 27 224

DFAK-4M

Art.Nr. 27 225

ANT07-10M

Art.Nr. 27 247

• Verlängerungskabel für Netzgerät, 6 m

VKD-6M

Art.Nr. 27 315

• Unterputz-Netzgerät, 5 V

OTTO-5/1000

Art.Nr. 32 158

• Hutschienen-Trafo, 5 V

DR1505

Art.Nr. 32 212



Monitor zum Aufstellen, Aufhängen oder für tragbaren Betrieb