

Funk-Kamera, Typ DF200KA inkl. Wandarm und Netzteil

Die Kamera ist ein optionales Zubehör, bestehend aus der Kamera DF-200KA und einem Netzgerät, zur Ergänzung eines Sets der DF 200-Reihe, das einen Empfänger bzw. Monitor beinhaltet. Es dient zur Überwachung von Objekten (z.B. Räumen, Tür- und Eingangsbereichen, Einfahrten) mit Bild und Ton.

Besondere Eigenschaften:

- Bild- und Tonübertragung drahtlos mit einer Frequenz von 2,4 GHz.
- Abhörsicher da Funkübertragung auf digitaler Basis mit wechselnden Frequenzen (Frequenzhopping)
- Nur der Empfänger der mit der Kamera "gepaart" ist kann die synchronisierten Signale empfangen.
- Farbbild bei ausreichenden Lichtverhältnissen
- integrierte Infrarotbeleuchtung bei schwacher Umgebungsbeleuchtung
- mechanische Filterumschaltung in den schwarz/weiß- Modus bei schwacher Umgebungsbeleuchtung
- wetterfeste Kamera (Schutzart IP66)
- Stromversorgung über mitgeliefertes Netzgerät.



Technische Daten:

Kamera:	
Betriebsspannung:	5 V DC (Netzgerät)
Stromaufnahme:	650 mA
Sendefrequenz:	2400 -2483 MHz
Modulation:	GFSK
Kanäle:	4
Funk-Reichweite (max.):	100-200m bei freier Sicht
CMOS-Sensor:	Farbe (s/w bei IR-Betrieb)
Lichtempfindlichkeit:	1-8 Lux (ohne IR-LEDs)
Infrarotfilter:	automatischer Austausch
Ausleuchtung:	30 Infrarot-LEDs
Weitsicht bei Nacht:	10m Außen, 15m Innen
Erfassungswinkel:	ca. 56° horizontal
Bildauflösung (Pixel):	640 x 480 (VGA) /320 x 240 (QVGA)
horizontale Auflösung:	400 TV-Linien
Audiofunktion:	eingebautes Mikrofon
Betriebstemperatur:	- 10° C bis+50° C
Schutzklasse:	IP 66
Abmessungen ohne Antenne (mm):	120 x 71 x 68

Netzteil:	
Betriebsspannung:	230 V~50 Hz
Ausgangsspannung:	5 V DC , 1,0 A

Artikelnummer: 11807131

Lieferumfang:

Kamera DF-200KA mit Anschlusskabel für Netzgerät, Rundstrahlantenne 3dB, Netzgerät 5V DC, Kamerahalterung mit Befestigungsmaterial, Bedienungsanleitung