

Drahtlose Video- und Audioüberwachung im Komplettsset



Ob mit separatem Empfänger (VF-100) zum Anschluss an den Fernseher oder Recorder, als Set mit einem tragbaren 2,5 Zoll TFT Farbmonitor mit eingebautem Empfänger (VF-120) oder einem zur Festinstallation geeigneten 7 Zoll TFT Farbmonitor (VF-130) – INDEXA bietet die passende Lösung. Die kompakte Farbkamera mit integriertem Mikrophon und Funksender hat eine Funkreichweite von bis zu 100 m im Freien. Im Gebäude wird die Reichweite auf ca. 20 m reduziert (je nach Bausubstanz). Das robuste Metallgehäuse der Kamera ist spritzwassergeschützt (IP44) und daher für den Einsatz im Innen- sowie im Außenbereich geeignet.

LIEFERUMFANG SET

- Kamera VF-100 K mit 50 cm Anschlusskabel für Netzgerät
- Kamera-Halterung mit Befestigungsmaterial
- Netzgerät für Kamera
- Netzgerät für Empfänger/Monitor
- Batterieanschlusskabel für Kamera
- AV-Ausgangskabel (Audio Cinch / Video Cinch)
- Empfänger VF-100 E (bei Set VF-100)
- Monitor VF-120 M (bei Set VF-120)
- Monitor VF-130 M (bei Set VF-130)



Bei Dunkelheit schaltet ein Dämmerungssensor die Kamera automatisch in den Nachtmodus um. Hierbei wird das Bild auf schwarz/weiß

umgeschaltet, und die integrierten Infrarot-LEDs leuchten den Nahbereich aus (bis 5 m im Innen- bzw. 2 m im Außenbereich).



Set VF-100

Kamera in Verbindung mit einer Empfangseinheit zum Anschluss an einen Überwachungsmonitor, Fernseher (AV-Eingang erforderlich) oder einen Recorder.

Es können bis zu 4 Kameras empfangen und manuell einzeln ausgewählt oder automatisch im 5 Sekunden-Takt durch eine Intervall-Funktion betrachtet werden.



Set VF-100 Art.Nr. 27 210

EAN 4015162272109

Set VF-120

Kamera in Verbindung mit einem 2,5 Zoll TFT Farbbildschirm. Die kabellose Überwachung mit Audiofunktion ist sowohl über Netzgerät, als auch über Batteriebetrieb möglich. Der kompakte 2,5 Zoll TFT-Farbmonitor ermöglicht einen flexiblen Einsatz mit größtmöglicher Bewegungsfreiheit. Am Monitor können bis zu 4 Kameras empfangen und einzeln per Tastendruck ausgewählt und betrachtet werden. Zusätzlich steht ein AV-Ausgang zur Wiedergabe an einem TV-Gerät oder zum Anschluss an einen Recorder zur Verfügung.



Set VF-120 Art.Nr. 27 211

EAN 4015162272116

Set VF-130

Kamera in Verbindung mit einem 7 Zoll TFT Farbbildschirm. Der 7 Zoll TFT Farbbildschirm bietet eine moderne und flexible Lösung im Bereich der kabellosen Video-Überwachung mit Audiofunktion. Durch die Funkübertragung wird lediglich ein Stromanschluss für die Komponenten benötigt. Der Monitor ermöglicht die Darstellung von bis zu 4 Kameras, entweder einzeln oder automatisch (es werden alle 4 Kanäle im Sequenz-Modus nacheinander angezeigt). Zusätzlich steht ein AV-Ausgang zur Wiedergabe an einem TV-Gerät oder zum Anschluss an einen Recorder zur Verfügung.



Set VF-130 Art.Nr. 27 212

EAN 4015162272123

ZUSATZKAMERA VF-100 K

Die Zusatzkamera ist identisch zu der im Set beinhalteten Kamera.

Bis zu max. 4 Kameras (d.h. bis zu drei Zusatzkameras) können bei den Empfängern/Monitoren verwendet werden. Das Einstellen der Kanäle erfolgt über einen Schalter an der Kamera.

LIEFERUMFANG ZUSATZKAMERA

- Kamera mit 50 cm Anschlusskabel für Netzgerät
- Halterung mit Befestigungsmaterial
- Netzgerät
- Batterieanschlusskabel



Zusatzkamera VF-100 K Art.Nr. 27 213

EAN 4015162272130

Auch noch einzeln erhältlich:

Zusatzempfänger VF-100 E Art.Nr. 27 216

EAN 4015162 272161

Zusatzmonitor VF-120 M Art.Nr. 27 215

EAN 4015162272154

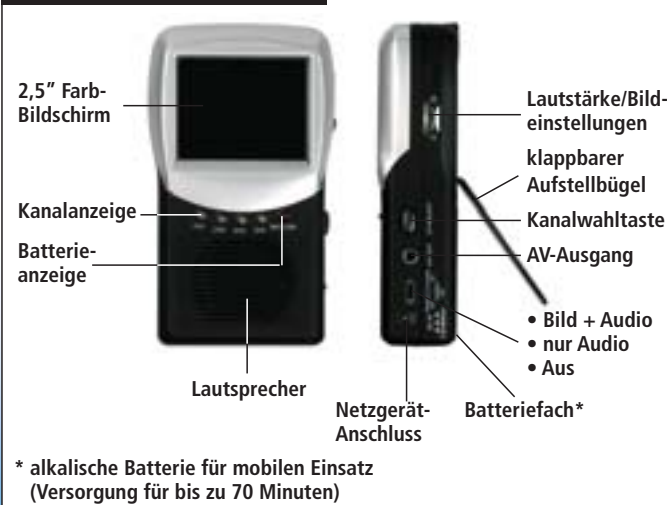
Zusatzmonitor VF-130 M Art.Nr. 27 214

EAN 4015162272147

KAMERA VF-100 K



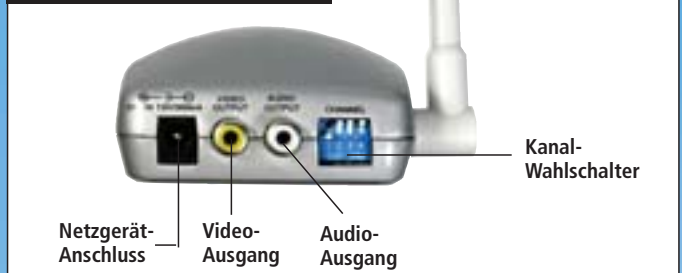
MONITOR VF-120 M



MONITOR VF-130 M



EMPFÄNGER VF-100 E



TECHNISCHE DATEN

	Kamera VF-100 K	Empfänger VF-100 E	Monitor VF-120 M	Monitor VF-130 M
Betriebsspannung:	7,5 V DC (Netzgerät) oder 1 x 9 V Block (6LR61)	7,5 V DC (Netzgerät)	7,5 V DC (Netzgerät) oder 4 x AAA, 1,5 V	12 V DC (Netzgerät)
Stromaufnahme:	300 mA	300 mA	800 mA	1000 mA
Funkfrequenz/Modulation:	2,4 GHz / FM	2,4 GHz / FM	2,4 GHz / FM	2,4 GHz / FM
Sendeleistung:	max. 10 mW	–	–	–
Kanäle:	4	4	4	4
Lichtempfindlichkeit:	0 Lux (IR-Beleuchtung)	–	–	–
Videoausgangspegel:	–	1 Vp-p / 75 Ohm	1 Vp-p / 75 Ohm	1 Vp-p / 75 Ohm
Audioausgangspegel:	–	1 Vp-p / 600 Ohm	1 Vp-p / 600 Ohm	1 Vp-p / 600 Ohm
AV-Ausgangsbuchsen:	–	Cinch	3,5 mm Klinke → Cinch	3,5 mm Klinke → Cinch
Bildsensor:	1/3" CMOS Farbe	–	–	–
Blickwinkel (horiz.):	38°	–	–	–
Auflösung:	628 x 562 Pixel (PAL)	300 TV-Zeilen	300 TV-Zeilen	300 TV-Zeilen
Mikrofon:	mono	–	–	–
Bildschirm:	–	–	TFT, 2,5 " Diagonale (6,25 cm)	TFT, 7 " Diagonale (17,5 cm)
Funk-Reichweite:	ca. 100 m bei freier Sicht	ca. 100 m bei freier Sicht	ca. 100 m bei freier Sicht	ca. 100 m bei freier Sicht
Betriebstemperatur:	- 10° C bis + 50° C	- 10° C bis + 50° C	- 10° C bis + 50° C	- 10° C bis + 50° C
Gewicht (g):	140	335	160	680
Abmessungen (mm):	100 x 38 x 40	113 x 82 x 36	76 x 33 x 130	184 x 53 x 127