

Digitaler Funk-Videoempfänger, Typ DF-100RX für den Inneneinsatz



4-Kanal Empfänger mit A/V (Quad) und USB-Ausgängen. Inkl. 60 cm Anschlusskabel und Infrarot-Fernbedienung

Die Funkstrecke (DF-100TX mit DF-100 RX) kann durch einen Repeater verlängert werden, hierzu einfach einen Empfänger und einen Sender in der Mitte der Funkstrecke setzen und diese miteinander verkabeln.

Den minimalen Abstand von 1 m zwischen Empfänger und Sender beachten.

Eine Stromversorgung ist erforderlich. Ein Verlust an Audio und Videoqualität durch einen Repeater ist kaum merkbar, die Videoübertragungsrate ist allerdings etwas langsamer!

Technische Daten:

Betriebsspannung:	7,5 bis 12 V DC (Netzgerät)
Stromaufnahme:	200 mA
Sendefrequenz :	2402 -2480 MH
Modulation:	GFSK
Kanäle:	4
Videopegel:	1 Vp-p / 75 Ohm
Audiopegel Mono:	1 Vp-p / 600 Ohm
USB-Ausgang:	USB 1.1 oder höher
max. Bildauflösung(Pixel):	640 x 480 (VGA) /320 x 240 (QVGA)
Funk-Reichweite (max.):	100 - 200m, bei freier Sicht
Betriebstemperatur:	- 10° C bis+50° C
Schutzklasse:	IP 20
Abmessungen ohne Antenne (mm):	93 x 81 x 20
Netzteil	
Betriebsspannung:	230 V~50 Hz
Stromaufnahme:	7,5 V DC / 300 mA

Artikelnummer: 11807342

Zubehör:

11807310 Digitaler Funk-Videosender Typ DF-100TX
11807130 Funkkamera, Typ DF-200K
11807260 DX Antennenkabel 2m
11807265 DX Antennenkabel 4m

Lieferumfang:

Rundstrahlantenne, Netzteil
Anschlusskabel (Video, Audio, Netzteiladapter)
USB-Kabel, Dübel, Schrauben, Fernbedienung, CD, Adapter

Hinweis:

Ein DF-Serie Sender oder Kamera kann mit nur einem Empfänger/Monitor gepaart (angelern) werden!
Die einzelnen Empfänger und Monitore können nicht als „Zusatz“-Empfänger/Monitor eingesetzt werden.