



KFZ Kamrewa Funkkamera für KFZ LKW Caravan Bus Transporter 12-24V IP68 IP69



149,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Echomaster
Bestell-Nr.: 79-240-03360



IP69 Funkkamera 12V 24V für KFZ LKW Caravan Bus Transporter IP68 IP69K 12-24V

Funkkamera passend zum Monitor mit 2,4Ghz Funkempfänger MON-7044WL und ähnliche Modelle mit analogem Funkempfänger. Typischer Einsatz z.B. für KFZ, Anhänger, Caravan, Busse, Traktor, Yachten, Boote usw. Wasserfeste Aufbaukamera mit Metallbügel und Funkantenne und Hohlsteckeranschluss für die Stromversorgung

Besondere Eigenschaften:

- Integrierter 2,4Ghz Funksender passend zum Monitor MON-7044WL o.ä.
- Integriertes Mikrofon (Audio)
- Wasserdicht Allwetterfest IP-Norm IP69
- Temperatur Einsatzbereich -20°C +70°C
- Umschaltbare Bildfunktion auf der Rückseite (Normal / Spiegelbild)
- Vollmetallgehäuse mit Befestigungsbügel
- Integrierte IR Nachtsicht LEDs

Technische Daten

- Bildwandler: 1/3 Zoll CMOS-Bildsensor PC1089
- Color Farbwiedergabe und bei Dunkelheit automatische Umschaltung auf SW
- Auflösung 728 x 488 Pixel (VxH)
- Image Sensor 500TV Lines
- Infrarot Spectrum 850nm (Integrierten IR-LED)
- Mindestbeleuchtung: 0,0Lux da IR LED integriert
- Nachtsichtdistanz ca. 8-10m max
- Automatisch an / aus: Lux auf (Nacht) / aus (Tag)
- Signal-Rausch-Verhältnis: Verbessern Sie als 48dB
- Sichtfeld Sehfeld: 120°
- Integrierte FIX-Fokus-Linse
- Umschaltbare Bildfunktion auf der Rückseite (Normal / Spiegelbild)
- Wasserdicht Allwetterfest Schutzgrad IP69
- Temperatureinsatzbereich: -20...+70°C
- Automatic Gain Control Automatisch
- White Balance Automatisch
- Backlight Compensation Automatisch
- Electronic Shutter Auto 1/50 (1/60) - 1/100.000sec
- System PAL / FBAS
- Integrierter Funksender 2,4Ghz (2400-2483,5Mhz) ACHTUNG kein WLAN !
- Delay 120ms / RF Bit Rate 4Mbps / Spread Spectrum FHSS / VideoCodec MPEG4
- Output Power 17dBm
- Spannungsversorgung: 12V oder 24V DC (Bereich 10-32VDC) 80mA
- Anschlüsse Ausgang an DC Hohlsteckerbuchse 5,5/2,1mm
- Kabellänge ca. 400mm
- Ausführung der Kamera: stabile Vollmetallausführung mit bruchsickelem Glas und abnehmbarer Antenne mit SMA Stecker
- Abmessungen:
- Mit Metallbügel B: 98mm H: 72mm T: 67mm mit Antennen 100mm
- Abmessungen nur Kamera B: 76mm H: 45mm T: 54mm mit Stromkabelmuffe 68mm
- Gewicht 600gr