




EK 500

HF-Systeme | evolution wireless

Allgemeine Beschreibung


Der robuste und extrem kleine Empfänger EK 500  wurde speziell für den Einsatz an der Kamera konzipiert und ist einfach und intuitiv zu bedienen. Alle Funktionen sind gegen Fehlbedienung geschützt. Er hat getrennt regelbare NF-Ausgänge für Line und Kopfhörer. Der EK 500  passt zu Sendern der ew 500  Serie und verfügt über 9 Kanalbänke mit jeweils bis zu 20 voreingestellten Presets für direkte Kanalwahl und kann nach Einschalten sofort in Betrieb gehen.



Technische Daten

HF-Frequenzbereich	518–866 MHz
Modulationsart	FM
Empfangsfrequenzen	1.440
Presets	max. 20
Schaltbandbreite	36 MHz
Signal-Rausch-Abstand	> 115 dB (A)
NF-Übertragungsbereich	40–15.000 Hz
Audio-Ausgangsleistung	2 x 100 mW (32 Ω)
Audio-Anschluss	3,5-mm-Klinke
Stromversorgung	2 x 1,5 V (AA)
Betriebszeit	6–10 h
Abmessungen	82 x 64 x 24 mm
Gewicht	158 g






Merkmale

- 1440 UHF-Frequenzen wählbar für interferenzfreien Empfang
- Absolut sichere Übertragung
- Pilotton-Squelch für störungsfreien Betrieb
- Scan-Funktion zum Finden freier Empfangskanäle
- Empfänger in robustem Metallgehäuse
- Ladekontakte zum Aufladen des Akkupacks BA2015
- Empfänger mit hinterleuchtetem Display (bei Tastendruck)
- Schutzfunktion gegen versehentliche Tastenbetätigung
- Line- und Monitorausgang getrennt regelbar
- Kristallklarer Sound durch HDX-Compander
- 4-stufige Batteriezustandsanzeige
- Universell einsetzbar durch umfangreiches Zubehörangebot
- Lieferumfang: 1 Empfänger EK 500 
 - 1 Blitzschuhadapter CA 2
 - 1 Schutztasche
 - 1 Klinkekabel CL 1
 - 1 XLR-Kabel CL 500
 - 2 Batterien

Empfohlenes Zubehör

- Akkupack BA 2015 Art.-Nr. 009950
- Ladegerät L 2015 Art.-Nr. 009928

Produktvarianten

- EK 500 -A: Frequenzbereich 518–554 MHz Art.-Nr. 009757
- EK 500 -B: Frequenzbereich 626–662 MHz Art.-Nr. 009758
- EK 500 -C: Frequenzbereich 740–776 MHz Art.-Nr. 009759
- EK 500 -D: Frequenzbereich 786–822 MHz Art.-Nr. 009760
- EK 500 -E: Frequenzbereich 830–866 MHz Art.-Nr. 009761