

KA-10/1PACK

Bestellnummer: 253120

Bruttopreis (EVP): CHF **559.00**

Drahtloses 16-Kanal-PLL-Audio-Übertragungssystem für Kameras inkl. Sender und Empfänger

Drahtloses 16-Kanal-PLL-Audio-Übertragungssystem für Kameras

- Bestehend aus einem portablen Audio-Sender und Empfänger
- Trägerfrequenzbereich 863-865 MHz
- Sender und Empfänger mit Lithium-Ionen-Akkus für Gewichtseinsparungen und lange Laufzeiten
- Übertragung von Line-Signalen über Sender möglich (Anpassung über versenkten Gainregler)
- Empfänger mit 3-stufigem PAD-Schalter (0 dB/-10 dB/-20 dB) zur optimalen Pegelanpassung an den Audio-Eingang der Kamera
- Sender und Empfänger mit stabiler Metallbefestigungsklemme
- Betriebsdauer ca. 12 Stunden
- Lieferung inklusive Lavaliermikrofon in Skinoptik mit Windschutz und Krawattenklemme, Befestigungsschuh für Kameramontage, Trimmerschlüssel, Doppel-Ladeschale mit Stecker-Schaltnetzteil, Anschlusskabel mit 3,5-mm-Klinkenstecker auf 3,5-mm-Klinkenstecker, Anschlusskabel 3,5-mm-Klinkenstecker auf XLR-Stecker
- Anschlusskabel 801TG mit 3,5-mm-Klinkenstecker für bestimmte JTS-Kopfbügelmikrofone optional erhältlich



Anmelde- und gebührenfrei in der EU.
 Lieferung ohne Kamera.

Herstellerinformation
 JTS PROFESSIONAL CO., LTD.
 No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.
 41280 Taichung City
 Taiwan
jts@jts.com.tw

EU-Bevollmächtigter
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
 Konsul-Smidt-Str. 68
 28217 Bremen
 Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

Schützen Sie das Produkt vor Tropf- und Spritzwasser sowie vor hoher Luftfeuchtigkeit. Der zulässige Einsatztemperaturbereich beträgt 0 - 40 °C.

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie sie gemäß den örtlichen Vorschriften in den Sondermüll.

Empfohlenes Zubehör

KA-8TH/1	Handmikrofonsender
TG-10CH2	Ladegerät zu TG-10-Serie und KA-10
801TG	Anschlusskabel, 3,5mm Klinkenstecker, JTS zu IMG

KA-10/1PACK

Technische Daten:

EAN-Code	4007754218619
Nettogewicht	0,466 kg
Multi-Frequenz	1
Krawattenmikrofon	1
Allgemeine Daten	
Art	16-Kanal-PLL-Audio-Übertragungssystem
Trägerfrequenzbereich	863-865 MHz
Audio-Frequenzbereich	40-18000 Hz
Kanäle	1
Klirrfaktor	< 1 %
Dynamik	-
Latenz	-
HF-Rauschabstand	-
Betriebsdauer	< 12 h
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Senderdaten	
Sendeleistung	< 10 mW
Reichweite	ca. 60 m
Stromversorgung Sender	3,7-V-Lithium-Ionen-Akku
Breite Sender	55 mm
Höhe Sender	100 mm
Tiefe Sender	18 mm
Gewicht Sender	80 g
Anschlüsse Sender	-
Empfängerdaten	
Audiosignal Empfänger	300 mV/7 kΩ (Klinke)
Stromversorgung Empfänger	3,7-V-Lithium-Ionen-Akku
Breite Empfänger	55 mm
Höhe Empfänger	100 mm
Tiefe Empfänger	18 mm
Gewicht Empfänger	82 g
Anschlüsse Empfänger	1 x 3,5-mm-Klinke (Sender) 1 x 3,5-mm-Klinke (Empfänger)
Gefahrgut	
UN-Nummer	
Batterietyp	
Anzahl d. Batterien	
Chemische Zusammensetzung d. Batterien	
Gewicht der Batterien	
Batterien eingebaut	
Batterien beiliegend	
Energiegehalt (Leistung)	
Zertifikate	

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.926 kg
VRG/VEG	VRG-0.5