

CS-W4C/5

Bestellnummer: 1000017

Bruttopreis (EVP): CHF **1199.00**
4-Kanal-Diversity-Breitband-UHF-PLL-Empfänger für Konferenzsystem

4-Kanal-Diversity-Breitband-UHF-PLL-Empfänger für Konferenzsystem

- 36-MHz-Bandbreite
- 6 Gruppen mit jeweils bis zu 22 kompatiblen Kanalpresets
- 1441 wählbare Einzelfrequenzen
- HF- und Netzzspannungsausgang zum einfachen Kaskadieren von bis zu 10 CS-W4C/5 Empfängern ohne zusätzlichen Splitter
- REMOSET-Technologie zur Empfänger-/Sendersynchronisation
- Abnehmbare Antennen (BNC-Anschluss)
- Auto-Scan-Funktion
- Pilotton-Squelch und Noise-Mute
- Kanalselektive Lautstärkeinstellung
- Konferenzspezifische Prioritätseinstellungen
- Konferenzmodi: Override, Priorität und Open-Mode
- Hintergrundbeleuchtetes Display mit Statusanzeigen wie Gruppe/Kanal, Frequenz, Batterie, Antenne A/B
- LED-Anzeige für HF-Empfangslevel, NF-Audio-Level
- Batteriestatusanzeige der Sender
- Speisespannung für optionale Antennenbooster
- Link-Anschlüsse
- Triggerausgang
- XLR-Ausgang pro Kanal (sym.)
- XLR-Ausgang (sym.) und 6,3-mm-Klinkenausgang für Mischsignal
- Ausgänge Mic/Line umschaltbar
- 482-mm-Rackeinbau (19"), 1 HE



Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!

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 Netzzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlagens.
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.
Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 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.

CS-W4C/5

Empfohlenes Zubehör

CS-W4T/5	Funk-Tischmik., fÄ¼r Konferenzsyst., 506-542 MHz
W4-CH12	Ladekoffer, 12-Fach
W4-CH1	LadegerÄxt, 1-Fach

Technische Daten:

EAN-Code	4007754274493
Nettogewicht	3,39 kg
Allgemeine Daten	
Art	Empfängereinheit
Trägerfrequenzbereich	506-542 MHz
Audio-Frequenzbereich	60-16000 Hz
Kanäle	4
Klirrfaktor	< 0,6 %
Dynamik	> 105 dB(A)
Latenz	-
HF-Rauschabstand	-
Betriebsdauer	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Senderdaten	
Sendeleistung	-
Reichweite	-
Stromversorgung Sender	-
Breite Sender	-
Höhe Sender	-
Tiefe Sender	-
Gewicht Sender	-
Anschlüsse Sender	-
Empfängerdaten	
Audiosignal Empfänger	630 mV/600 Ω XLR (Line), 63 mV/600 Ω XLR (Mic), 316 mV/600 Ω Klinke
Stromversorgung Empfänger	~ 110-240 V/50-60 Hz/20 VA
Breite Empfänger	485 mm
Höhe Empfänger	45 mm
Tiefe Empfänger	260 mm
Gewicht Empfänger	2,4 kg
Anschlüsse Empfänger	5 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	4.120 kg
VRG/VEG	VRG-0.5