



CS-W4C/6

Best.-Nr.: 1000124

PRODUKTINFOS

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 Netzspannungsausgang zum einfachen Kaskadieren von bis zu 10 CS-W4C/6 Empfängern ohne zusätzlichen Splitter
- REMOSET-Technologie zur Empfänger-/Sendersynchronisation
- Abnehmbare Antennen (BNC-Anschluss)
- Auto-Scan-Funktion
- Pilotton-Squelch und Noise-Mute
- Kanalselektive Lautstärkeeinstellung
- 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“!

TECHNISCHE DATEN

CS-W4C/6

Allgemeine Daten

Art	Empfängereinheit
Trägerfrequenzbereich	626-662 MHz
Audio-Frequenzbereich	60-16000 Hz
Kanäle	4
Klirrfaktor	< 0,6 %
Dynamik	> 105 dB(A)
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Senderdaten	
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.