



XS Wireless IEM Stereo-Sender



UHF-Stereosender in halber Rackbreite in einem robusten Metallgehäuse – Bestandteil der XS Wireless IEM System. Der XS Wireless IEM Sender verfügt über ein Metallgehäuse und kann im Rack oder als Standalone-System genutzt werden.

Das übersichtliche, hintergrundbeleuchtete Menü ermöglicht eine einfache Einrichtung auch auf dunklen Bühnen. Die XLR-Kombi-Eingänge bieten flexible Verkabelungsmöglichkeiten – du kannst alles anschließen, was einen XLR- oder 6,3 mm (1/4 Zoll)-Stecker hat. Über den Kopfhörerausgang an der Vorderseite kannst du einen ersten Eindruck von deinem In-Ear-Mix gewinnen. Die Einstellung von Lautstärke, Mono- oder Stereoptionen, Eingangsempfindlichkeit oder Frequenzkanälen ist dank des übersichtlichen, einfachen Menüs eine Sache von Sekunden.

MERKMALE

- Stereo-UHF-Sender für XS Wireless IEM Systeme
- Robustes Metallgehäuse in halber Breite eines Standard-Racks
- Kontrastreiches Frontdisplay
- 2x XLR und 6,3 mm (1/4 Zoll)-TRS-Kombi-Eingänge
- Zusätzlicher Kopfhörerausgang (6,3 mm / ¼ Zoll)
- Abnehmbare BNC-Antenne
- Einfachstes Frequenzmanagement - 8 Frequenzbänke mit je 12 vorberechneten Kanälen

LIEFERUMFANG

- XSW IEM SR Stereo Sender
- NT 12-5CW Netzteil und Länderadapter
- XSW BNC Antenne
- Kurzanleitung
- Sicherheitshinweise
- Herstellererklärungen
- Frequenzdatenblatt

PRODUKTVARIANTEN

XSW IEM SR (A)	476-500 MHz	Art.-Nr. 509151
XSW IEM SR (B)	572-596 MHz	Art.-Nr. 509152
XSW IEM SR (C)	662-686 MHz	Art.-Nr. 509153
XSW IEM SR (E)	823,2-831.8 MHz	Art.-Nr. 509154
XSW IEM SR (K)	925,2-937.3 MHz	Art.-Nr. 509155

ZUBEHÖR

XSW Rack-Einbau-Kit	Art.-Nr. 507351
XSW Antennen-Montage-Set	Art.-Nr. 507468
XSW BNC-Antenne	Art.-Nr. 522419



XS Wireless IEM Stereo-Sender

TECHNISCHE DATEN

XSW IEM SR - Stereo-Sender

Hochfrequenzeigenschaften	
Modulationsart	Breitband-FM-Stereo
Frequenzbereiche	A: 476–500 MHz, 30mW B: 572–596 MHz, 30mW C: 662–686 MHz, 30mW E: 823,2–831,8 MHz, 30mW K: 925,2–937,3 MHz, 10mW"
Schaltbandbreite	bis zu 24 MHz
Nennhub/Spitzenhub	±15 kHz / ±24 kHz
Antennenausgang	BNC Anschluss, 50 Ω

Niederfrequenzeigenschaften	
NF-Übertragungsbereich	45Hz bis 15kHz
NF-Eingang BAL AF IN L (I) + MONO/ BAL AF IN R (II)	2x XLR-6,3-mm-Klinke-Kombibuchse (3/14"), elektronisch symmetriert
Klirrfaktor (THD)	<0.9 %
Geräuschspannungsabstand bei Nennlast und Spitzenhub	≥88 dB

Gesamtgerät	
Temperaturbereich	0 °C bis +40 °C
Spannungsversorgung	+12 V DC
Stromaufnahme	Ca. 400mA (lautstärkeabhängig)
Abmessungen	ca. 200 x 128 x 42 mm
Gewicht	ca. 700 g

ÜBERSICHT





XS Wireless IEM Stereo-Sender

DIMENSIONES

XSW IEM SR - Stereo-Sender

