



## SHURE UR4D+ Dual Wireless Receiver

Professioneller, frequenzagiler Diversity Empfänger für Funkssysteme im UHF-Bereich

Auch erhältlich als Einkanal-Versionen UR4S

Kaskadierung: bis zu 10 Empfänger der gleichen Frequenzversion können über einen aktiven Antennenausgang parallel betrieben werden.

Netzwerkfähig dank eingebautem Ethernet-Anschluss

Automatische Frequenzwahl für das gesamte Netzwerk

Bis zu 60 kompatible Kanäle pro Frequenzbereich

Bis zu 80 MHz Bandbreite

Bis zu 3200 wählbare Frequenzen pro Frequenzbereich

Synchronisation von Sender und Empfänger (per Infrarot Verbindung) beinhaltet Frequenz

Vorverstärkung am Sender

Frei programmierte Gruppen

Status der Sperrfunktionen für Frequenz und Ein/Aus-Schalter sowie HF-Leistung

Speicher für 6 frei programmierbare Frequenzgruppen (mit bis zu 60 Kanälen)

AMX/Crestron Kompatibilität

Hintergrundbeleuchtetes Multifunktions-LCD zur Programmierung von:

Trägerfrequenz

Name

Ausgangspegel

Netzwerk-Einstellungen

Der wichtigsten Sender-Einstellungen

Shure's patentiertes Audio Reference Compadding mit pegelabhängigem Kompressionsverhältnis

Track Tuning Filter-Technologie für intermodulationsfreien Betrieb: Integrierte Track Tuning Filter laufen mit der jeweils eingestellten Empfangsfrequenz mit

MARCAD Diversity kombiniert die Audiosignale beider Eingangsstufen, wodurch ein verbesserter Singal-Rauschabstand erzielt wird

LED für HF-Übersteuerung

Absetzbare Antennensperrfunktion für frontseite Bedienelemente

Zwischen Mic bzw. Line-Pegel schaltbarer symmetrischer XLR-Ausgang mit Ground Lift

Kopfhörerausgang