

UR-270D

Odbiornik podwójny do zestawu UR-270



CECHY ZESTAWU UR-270

- odbiornik UR-270D w metalowej obudowie 1U
- jasny i przejrzysty wyświetlacz LCD pokazuje RF/AF, moc sygnału, poziom naładowania baterii w nadajniku
- menu w języku polskim
- przycisk automatycznego skanowania pasma
- synchronizacja nadajnika z odbiornikiem poprzez IR
- eliminator sprzężeń
- MagicEQ – korektor parametryczny
- Kontrola przez protokół TCP/IP
- wytrzymałość baterii nawet do 15 godzin
- zasięg działania 80 m (w przestrzeni otwartej)

ZASTOSOWANIE

- profesjonalne trasy koncertowe
- sale koncertowe i kościoły
- Sale konferencyjne i wykładowe

UR-270D – odbiornik podwójny

- ▲ menu w języku polskim
- ▲ 1 szerokość jednostki U
- ▲ ilość kanałów 2
- ▲ pasmo pracy:
UHF 522-586 MHz lub 618-694 MHz
(zależnie od wersji)
- ▲ modulacja częstotliwości
- ▲ „Feedback Killer” wbudowany system
redukcji sprzężeń
- ▲ „MagicEQ” wbudowany korektor
parametryczny
- ▲ „AFS” automatyczne wyszukiwanie wolnych
częstotliwości
- ▲ Synchronizacja nadajnika z odbiornikiem
za pomocą podczerwieni
- ▲ zasięg działania 80 m (w przestrzeni
otwartej)
- ▲ czułość 5dB μ V
- ▲ szerokość kanału 32MHz \pm 45KHz
- ▲ S/N >100dB
- ▲ THD <0,5 @ 1 kHz
- ▲ pasmo przenoszenia 45Hz – 18kHz \pm 3dB
- ▲ zasilanie DC 12-18V 1A
- ▲ waga 2 kg
- ▲ wymiary 410 x 43 x 206
- ▲ wyjścia XLR symetryczny oraz 6,3 jack
niesymetryczny