



vivaldigroup.it



RADIOMICROFONI

SINGOLO RICEVITORE



WSH1603

Kit radiomicrofono singolo con trasmettitore a mano, ricevitore da tavolo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capsula dinamica cardioide.
- Trasmissione in modulazione FM true diversity in banda UHF 640-690MHz.
- PLL.
- 100 canali.
- Sincronizzazione Tx-Rx con IR.
- Risposta in frequenza: 50 Hz- 17 KHz +/- 3dB.
- Batterie 2xAA (incluse).
- Portata 100mt in campo aperto.

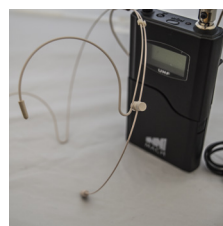


WSL1605

Kit radiomicrofono singolo lavalier + headset, ricevitore da tavolo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capsula a condensatore omnidirezionale
- Trasmissione in modulazione FM true diversity in banda UHF 640-690MHz.
- PLL.
- 200 canali.
- Sincronizzazione Tx-Rx con IR.
- Risposta in frequenza: 40 Hz- 18 KHz +/- 3dB.
- Batterie 2xAA (incluse).
- Portata 100mt in campo aperto.



DOPPIO RICEVITORE



WSH2605

Kit radiomicrofono doppio con trasmettitori a mano, doppio ricevitore da tavolo integrato in un unico cabinet da 1 unità rack.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capsula dinamica cardioide.
- Trasmissione in modulazione FM true diversity in banda UHF 640-690MHz.
- PLL.
- 200 canali.
- Sincronizzazione Tx-Rx con IR.
- Risposta in frequenza: 40 Hz- 18 KHz +/- 3dB.
- Batterie 2xAA (incluse).
- Portata 100mt in campo aperto.

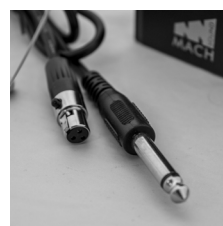


WSL2605

Kit radiomicrofono doppio con trasmettitori lavalier + headset, doppio ricevitore da tavolo integrato in un unico cabinet da 1 unità rack.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capsula a condensatore omnidirezionale.
- Trasmissione in modulazione FM true diversity in banda UHF 640-690MHz.
- PLL.
- 200 canali.
- Sincronizzazione Tx-Rx con IR.
- Risposta in frequenza: 40 Hz- 18 KHz +/- 3dB.
- Batterie 2xAA (incluse).
- Portata 100mt in campo aperto.





WSH1605



Radiomicrofono con trasmettitore a mano e ricevitore da tavolo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capsula dinamica cardioide
- Trasmissione in modulazione FM true diversity in banda UHF 640-690MHz
- PLL
- 200 canali
- sincronizzazione Tx-Rx con IR
- Risposta in frequenza: 40 Hz- 18 KHz +/- 3dB
- Batterie 2xAA (incluse)
- Corpo microfono in metallo



RICAMBI

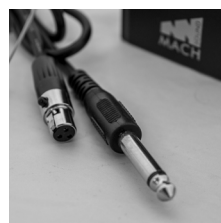


WTL1605 (ricambio per WSL1605)

Trasmettitore da tasca (senza ricevitore) con kit microfono levallier ed headset.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capsula a condensatore omnidirezionale
- Trasmissione in modulazione FM true diversity in banda UHF 640-690MHz
- 200 canali
- sincronizzazione Tx-Rx con IR
- Risposta in frequenza: 40 Hz- 18 KHz +/- 3dB
- Batterie 2xAA



RICAMBI



WTH1605 (ricambio per WSH1605, WSH2605)

Trasmettitore a mano (senza ricevitore) con capsula dinamica cardioide.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capsula dinamica cardioide
- Trasmissione in modulazione FM true diversity in banda UHF 640-690MHz
- 200 canali
- sincronizzazione Tx-Rx con IR
- Risposta in frequenza: 40 Hz- 18 KHz +/- 3dB
- Batterie 2xAA
- Corpo microfono in metallo



WTH1603 (ricambio per WSH1603)

Trasmettitore a mano (senza ricevitore) con capsula dinamica cardioide.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capsula dinamica cardioide
- Trasmissione in modulazione FM true diversity in banda UHF 640-690MHz
- 100 canali
- sincronizzazione Tx-Rx con IR
- Risposta in frequenza: 50 Hz- 17 KHz +/- 3dB
- Batterie 2xAA





Via E.Fermi, 8 - Zona Ind.Est
30020 Noventa di Piave (VE) - IT
Phone: +39 0421 307825
Fax: +39 0421 307845
info@vivaldigroup.it
www.vivaldigroup.it

RADIOMICROFONI