

KARMA®

— GLEMM — rídem —

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL SHEET

ORBIT 24

Base multimediale con doppio radiomicrofono



VIDEO

Inquadra il QR con il tuo smartphone per visualizzare il video del prodotto. Il software per leggere i QR è disponibile gratuitamente per tutti i tipi di telefoni provvisti di fotocamera. Visita la sezione FAQ del nostro sito per ulteriori informazioni

DOWNLOAD 

Scarica ora
il catalogo aggiornato



SCOPRI TUTTE LE NOVITÀ
SUL NOSTRO SITO

www.karmaitaliana.it



8015439700249

Apparecchio unico nel suo genere. Una sorta di mixer dove è possibile collegare un microfono a filo, un segnale ottico, uno coassiale e un ingresso di linea tramite connettori RCA. In uscita invece avrete a disposizione connettori XLR, 3,5mm, connettore 6,3mm per microfono e persino un connettore 3,5mm destinato ad un subwoofer esterno.

L'apparecchio gestisce due radiomicrofoni UHF a 50 canali (range 573.50 -594.90 Mhz) e incorpora una ricevente bluetooth.

Connessi i segnali in ingresso e collegato un amplificatore esterno, potrete cantare sopra i brani preferiti e grazie all'esclusiva funzione "vocal cut" potrete cancellare la voce dalla canzone per sostituirla con la vostra. E' presente infine una presa USB alla quale connettere un supporto di memoria per la riproduzione di brani MP3. Effetto eco e anti-roar inseribili a piacimento. La base non ricarica i due microfoni "A" di solo appoggio.

Connettori in uscita XLR + Jack 6,3mm

Display Sì

Circuito diversity No

Frequenza operativa UHF

Raggio di azione 50m

Dimensione base ricevente 210 x 60 x 135 mm

Peso microfono palmare 0,235Kg

Valigia di trasporto Non prevista

Colore Nero

Peso netto (Kg) 0,9

Dimensioni (L x H x P) 210 x 60 x 135 mm

Modalità di alimentazione 110V - 220V

Karma Italiana srl si impegna affinché le informazioni contenute in questa scheda siano le più precise possibili. Allo scopo di migliorare i propri prodotti, Karma Italiana si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti senza alcun preavviso. Tutti i prodotti Karma sono conformi alle normative vigenti dell'Unione Europea.