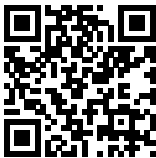


Amplificatore Audio 2x70w Funzione Karaoke Fmbluetoothmp3usbbluetooth (70 EUR



Luogo Puglia, Bari
https://www.annunci.it/x-193146-z

Caratteristiche principali

Supporta mixer EQ a 5 bande

Uscita a 2 canali

Amplificazione ad alta potenza da 150 W modulati di continuo 140watt

Amplificatore di potenza audio digitale HIFI Mini bluetooth

Scheda SD, disco U, lettore MP3, supporto connessione wireless bluetooth

Supporta la radio FM stereo

Supporto ingresso microfono a 2 vie

Con controlli alti, bassi e volume, molto facile da usare

La bassa distorsione offre un suono più chiaro, più forte e più forte

Con funzione di telecomando

Alimentazione AC, alimentazione domestica

Adatto per sistemi di cinema

Specifiche:
Tipo di amplificatore di potenza: Amplificatore di potenza AV

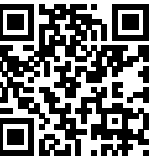
Materiale: Metallo



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z



Amplificatore Audio 2x70w
Funzione Karaoke
Fmbluetoothmp3usbbluetooth
https://www.annunci.it/x-193146-z

Canale: 2.0 Canale

Potenza: 70 W + 70 W

Tensione nominale: 220 V

Frequenza nominale: 20 KH-20 KHz

Rapporto segnale/rumore: 90 dB

Impedenza tipica: 4-16 ?

Distorsione armonica totale: 0 0,5 %

Sensibilità ingresso segnale: 200 mv (\pm 30 mV)

Sensibilità ingresso microfono : 9 mv (\pm 2 mv)

Velocità di registrazione in uscita: 1 V

Uscita livello ausiliario: 1 V

Dimensioni: 25 * 23 * 8 cm/9,8 × 9,1 × 3,1 pollici Chiudi