

Kenwood - KRC-291 Kenwood kdc-c467 Autoradio - Modelli vari (70 EUR)



Luogo

Sardegna, Olbia

<https://www.annunci.it/x-458674-z>



Viene proposto un lotto di due componenti kenwod, il sintoletto a cassette KRC-291 e il multilettore cd KDC-C467, entrambi in condizioni eccelletti, senza difetti e perfettamente funzionanti.

In dotazione viene fornito: slitta di fissaggio con relative chiavi per estrazione, custodia porta frontale, cornice, connettore di collegamento , cavo di connessione cd da 5 metri, cartucciera da 6 cd, manuali originali.

Caratteristiche tecniche sintoletto a cassette KRC-291:

Sezione del sintonizzatore FM

Gamma di frequenza (passi da 50 kHz): 87,5 MHz – 108,0 MHz

Sensibilità utile (S/R = 26dB): 0,7 μ V/75 ?

Sensibilità silenziamento (S/R = 46dB): 1,6 μ V/75 ?

Risposta di frequenza ($\pm 3,0$ dB): 30 Hz – 15 kHz

Rapporto segnale/rumore (MONO): 65 dB

Selettività (DIN) (± 400 kHz): ? 80 dB

Separazione stereo (1 kHz): 35 dB

Sezione del lettore di cassette

Velocità del nastro: 4,76 cm/sec.

Oscillazioni e fluttuazioni del suono (WRMS): 0,12 %

Risposta di frequenza ($\pm 3,0$ dB) (120 μ s): 30 Hz – 14 kHz

Separazione (1 kHz): 40 dB

Rapporto segnale/rumore (DIN): 40 dB

Potenza di uscita (DIN 45324, +B =

14,4 V): 28 W x 4

Kenwood - KRC-291

Kenwood kdc-c467 Autoradio -

vari

Kenwood - KRC-291

</

Generale

Tensione di alimentazione (11 – 16 V ammesso): 14,4 V

Consumo di corrente: 10 A

Ingombro effettivo di installazione (L x H x P): 82 x 53 x 158 mm

Peso: 1,3 kg

Caratteristiche tecniche multilettore cd KDC-C467

Diodo laser: GaAlAs (?=780 nm)

Filter digitale: 8 volte sorracampionamento

Convertitore D/A: 1 bit

Velocità rotazione: 500 ~ 200 rpm (CLV)

Fluttuazione di velocità: Al di sotto dei limiti misurabili

Risposta di frequenza (±1 dB): 5 Hz ~ 20 kHz

Distorsione armonica complessiva (1 kHz): 0,005 %

Rapporto segnale/rumore: 100 dB

Gamma dinamica: 94 dB

Separazione tra i canali: 96 dB

Tensione di alimentazione: 14,4 V (11 ~ 16 V ammesso)

Consumo di corrente: 0,8 A alla potenza nominale

Dimensioni (L x H x P): 250 x 64 x 176 mm

Peso: 1,8 kg

NOTA: il prodotto viene rilasciato senza imballaggio originale ma ci preoccupiamo di effettuare un ottimo imballaggio.

Spedizione veloce tramite corriere.

Le caratteristiche tecniche sono state ricavate dal sito ufficiale Kenwood. Chiudi