Kenwood - KRC-291 Kenwood kdc-c467 Autoradio - Modelli vari (1 EUR)



Lombardia, Varese Luogo

https://www.annuncici.it/x-535210-z



Viene proposto un lotto di due componenti kenwwod, il sintolettore a cassette KRC-291 e il multilettore cd KDC-C467, entrambi in condizioni eccelleti, 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 sintolettore 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): $0.7 \mu V/75$?

Sensibilità silenziamento (S/R = 46dB): 1,6 µV/75 ? Risposta di freguenza (±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 (±3,0 dB) (120 µs): 30 Hz - 14 kHz



Gontrelliadi tono

Bassiel 60 Hz ±10 dB

Atti:10 kHz±10 dB

Livello /arraco uscita preamalificata: 1800 mV 618 k? Impedenza uscita preampliticata: ? 600?



https://www.annuncici.it/x-535210-z



https://www.annuncici.it/x-535210-



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)

Filtor 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 \sim 16 V ammesso) Consumo di corrente: 0,8 A alla potenza nominale Dimensioni (L \times H \times P): 250 \times 64 \times 176 mm

Peso: 1,8 kg

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

Spedizione veloce tramite corriere.

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