

# KENWOOD



## M-280M/M-280

UN NUOVO MIDI KENWOOD CON  
MULTILETTORE CD DA 5 DISCHI

- RX-28 Sintonizzatore digitale con Registratore a doppia cassetta ■ DP-R28 Multilettole CD da 5 dischi (M-280M) ■ DP-28 Lettore CD singolo (M-280)
- LS-28 Diffusori acustici a 2 vie ■ GE-28 Equalizzatore grafico (optional)
- P-38 Giradischi automatico (optional)



DP-28 LETTORE CD



# SISTEMI MIDI PER ASCOLTI PERFETTI

**I sistemi Midi, grazie alla loro accurata progettazione, consentono di ascoltare differenti fonti musicali con la massima facilità di utilizzo e con un grande numero di funzioni disponibili. Il telecomando in dotazione aumenta ulteriormente la comodità d'uso.**

L'M-280M/280 è il nuovo sistema base della gamma Midi Kenwood. Si tratta di un sistema completo e affidabile, che garantisce un'ottima qualità sonora. La potenza d'uscita di 30W per canale consente ascolti in grandi e medi ambienti con la possibilità di scegliere tra 5 differenti fonti: lettore CD, giradischi, sintonizzatore, registratore a cassette e una fonte ausiliaria.

Una grande novità riguarda la sezione CD: è infatti disponibile la versione col multilettore - di tipo rotante - da 5 dischi (M-280M), per lunghe ore di

ascolto digitale; è possibile cambiare fino a 4 dischi mentre il quinto CD è in riproduzione. La praticità del nuovo multilettore è abbinata al sistema di registrazione CCRS che consente di ottenere ottimi risultati e semplificare le operazioni di registrazione da CD a cassetta. La meccanica servoassistita del registratore, grazie alle funzioni Kenwood DPSS, fornisce ulteriori possibilità di controllo delle cassette analogiche. Per modificare a piacere le curve musicali, è disponibile l'equalizzatore opzionale GE-28, dotato fra l'altro di un comodo display per l'analizzatore di spettro. Infine il telecomando a infrarossi a 31 tasti comanda la maggior parte delle funzioni a distanza, tra cui il controllo del volume.



## TABELLA DELLE FUNZIONI

	M-280M	M-280
Sintonizzatore digitale al quarzo AM/FM con Registratore a doppia cassetta	RX-28	RX-28
<b>SEZIONE AMPLIFICATORE</b>		
Potenza d'uscita	30 W x 2 (DIN, 6 Ω)	30 W x 2 (DIN, 6 Ω)
Rapporto S/R (line AUX)	90 dB	90 dB
Selettori di ingresso	5	5
Controllo volume motorizzato	•	•
Telecomando	•	•
<b>SEZIONE SINTONIZZATORE</b>		
Sensibilità utilizzabile in FM (mono)	0,8 μV	0,8 μV
Stazioni preselezionabili (FM/AM)	30	30
Timer programmabile	•	•
<b>SEZIONE REGISTRATORE A CASSETTE</b>		
Meccanica a controllo logico	•	•
Doppio autoreverse	•	•
Deck di registrazione	deck B	deck B
Risposta in frequenza (nastro CrO2)	30 Hz-17 kHz, ±3 dB	30 Hz-17 kHz, ±3 dB
Sistema CCRS in registrazione	•	•
Sistema DPSS (ricerca diretta del programma)	•	•
Duplicazione ad alta velocità	•	•
Registrazioni sincronizzate	•	•
Dolby B	•	•
Dimensioni (L x H x P)	360 x 319 x 309 mm	360 x 319 x 309 mm
Peso netto	7,0 kg	7,0 kg
<b>DIFFUSORI ACUSTICI</b>		
Tipo Woofer (polpa di carta)	160 mm	160 mm
Tweeter (polpa di carta)	50 mm	50 mm
Impedenza	6 Ω	6 Ω
Massima potenza di ingresso	60 W	60 W
Dimensioni (L x H x P)	240 x 502 x 198 mm	240 x 502 x 198 mm
Peso netto	4,6 kg/pezzo	4,6 kg/pezzo

	M-280M	M-280
<b>LETTORE CD</b>		
	DP-R28	DP-28
Tipo	Multilettore CD rotante da 5 dischi	Singolo
Noise Shaping del 2° ordine	•	•
Convertitore D/A	1 bit	1 bit
Sovraccampionamento	quadruplo	quadruplo
Memoria di riproduzione e ripr. casuale	32	20
Calendario musicale	20	20
Meccanica centrale	•	•
CCRS	•	•
Rapporto S/R	94 dB	94 dB
THD	inferiore a 0,005%	inferiore a 0,005%
Dimensioni (L x H x P)	360 x 115 x 393 mm	360 x 94 x 300 mm
Peso netto	5,5 kg	2,6 kg
<b>EQUALIZZATORE (optional)</b>		
	GE-28	GE-28
Bande dell'equalizzatore/Analizzatore di spettro	7/13	7/13
Frequenze di intervento (Hz)	60. 150. 400. 1 k. 2,4 k. 6 k. 15 k	60. 150. 400. 1 k. 2,4 k. 6 k. 15 k
Gamma di regolazione	±8dB	±8dB
Curve di equalizzazione (memorizzate/memorizzabili)	5/5	5/5
Dimensioni (L x H x P)	360 x 89 x 300 mm	360 x 89 x 300 mm
Peso netto	2,3 kg	2,3 kg
<b>GIRADISCHI (optional)</b>		
	P-38	P-38
Tipo di braccio	Braccio rigido integrato	Braccio rigido integrato
Sistema di trasmissione	A cinghia	A cinghia
Motore	Servomotore CC	Servomotore CC
Dimensioni (L x H x P)	360 x 100 x 350 mm	360 x 100 x 350 mm
Peso netto	2,8 kg	2,8 kg

Kenwood persegue una politica di continua ricerca e sviluppo. Pertanto i prodotti possono presentare caratteristiche diverse da quelle descritte.

**KENWOOD ELECTRONICS ITALIA S.p.A.**

Via G. Sirtori, 7/9 20129 Milano, Italy  
Tel. (02) 20482.1 Fax. (02) 29516281