



Features :

OMNITRONIC DS-83 MK2 3-Way Speaker 300W

Rugged full-range speaker system for PA and DJ applications

- Party speaker system for disco and rock music
- Improved version with more power
- 3-way bass-reflex system
- Speaker connections
- Piezo super tweeter for powerful treble
- High-quality horn for smooth mid-range
- Optional subbass provides a powerful bass
- Stable wooden housing with protective grille and tray handles
- Scratch-resistant black felt covering
- Stable protective steel corners
- Flange for stand installation
- Applicable as floor monitor, on a subwoofer, standing, on a speaker stand or wall holder
- Compact dimensions for car transport
- For mobile live and DJ applications

OMNITRONIC CMK-10 Set di microfoni

Set di microfoni a basso costo per studio e palcoscenico

- Microfono robusto e dinamico con caratteristica cardioide
- Set iniziale ideale per tutte le applicazioni standard
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Uso mobile; DJ mobili/Intrattenitori solisti; Noleggio di attrezzatura di dimensioni ridotte

microfono

Logistica

- Direttività: Cardioide
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica

OMNITRONIC EDP-300 Class D Amplifier

Stereo PA amplifier with SMPS, 2 x 180 W

- Stereo PA amplifier with class D circuitry
- Low weight and height due to integrated switch mode power supply
- Speaker switch-on delay and auto limiters
- 2 operating modes can be selected (stereo or bridged)
- 2 level controls
- LED VU meter and LEDs for activated protective circuit (protect), overload (clip), and signal per channel
- Complete protection set against short-circuit, overheat, clipping, overload and VHF signals
- Electronically balanced inputs via XLR mounting jacks
- Speaker outputs via lockable Speaker plugs
- Robust steel chassis with aluminum front panel
- Rack installation with 1 unit
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm

OMNITRONIC PM-211 DJ mixer

Mixer per DJ a 2 canali

- 2 input channels with gain control and phono/line switching
- DJ microphone input with talkover selector, level and tone control
- Adjustable front aux input for portable music players (e.g. iPod)
- Pre-fader listening (CUE) to the input channels via adjustable headphones output, with cue mix control
- Crossfader for crossfading between both channels
- 5-digit stereo LED level meter, switchable between master and PFL signal
- Additional recording output
- Operation via supplied power unit

Dati tecnici :

Peso: 25,54 kg

OMNITRONIC DS-83 MK2 3-Way Speaker 300W

Capacità di carico:	Programma: 300W Nominale: 150W RMS
Intervallo di frequenza:	50 - 20000 Hz
Sensibilità:	93 dB (1W/1m)
Impedenza:	8 Ohm
Collegamenti:	Ingresso: Altoparlante via 2 x Presa da incasso per altoparlanti (F)
Altoparlante:	1 x 8" Woofer
Tipo di altoparlante:	Cassa compatta
Misure:	Larghezza: 32 cm Profondità: 25 cm Altezza: 48 cm
Peso:	8,20 kg
Components:	20 cm woofer (8"), horn, 2 tweeters

Connection:	2 Speaker sockets
Sensitivity:	93 dB
Dimensions (H x W x D):	480 x 320 x 250 mm

OMNITRONIC CMK-10 Set di microfoni

Tipo:	Set microfoni
Lunghezza cavo:	5 m
Collegamenti:	XLR a 3 poli
Colore:	Nero
Peso:	2,70 kg
Tipo di capsula:	Dinamica
Direttività:	Cardioide
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento
Tipo (treppiede generico):	Treppiede per microfono con braccio

OMNITRONIC EDP-300 Class D Amplifier

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	400,00 W
Potenza in uscita:	Massimo 360 W 100 W RMS (8 Ohm)
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 25 cm Altezza: 4,45 cm
Peso:	4,35 kg
Power output sine:	
stereo 4 ohms	2 x 180 W
stereo 8 ohms	2 x 100 W
8 ohms bridged	1 x 360 W
Frequency range:	20-20000 Hz, ± 0.5 dB
Damping factor:	>200
Distortion factor:	0.05 %
Slew rate:	20 V/ μ sec
S/N ratio:	100 dB
Input impedance:	20 kohms (balanced), 10 kohms (unbalanced)
Input connectors:	2 x XLR
Output connectors:	2 x Speaker (L/R), 1 x Speaker (bridge)
Circuitry:	class D + PFC
Control elements:	power switch, level control per channel, mode switch (stereo/bridged)
LED indicators:	protect, clip, signal level (per channel)
Protection circuits:	softstart, short-circuit, overheat, clipping, overload and VHF signals

Construction:	steel chassis, aluminum front
Dimensions (DxWxH):	250 x 483 x 44 mm (19", 1 U)

OMNITRONIC PM-211 DJ mixer

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	3,00 W
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Misure:	Larghezza: 18 cm Profondità: 14 cm Altezza: 6,5 cm
Peso:	1,15 kg
	via supplied power unit
Inputs:	
Line/phono:	2 x stereo RCA
Aux:	3.5 mm stereo jack
DJ microphone:	6.3 mm jack, unbal.
Outputs:	
Master:	stereo RCA
Record:	stereo RCA
Headphones output:	6.3 mm stereo jack (min. 32 ohms)
S/N ratio:	>75 dB
Distortion:	<0.07 %
Dimensions (L x W x H):	180 x 140 x 65 mm

OMNITRONIC Cavo adattatore 2xXLR(M)/2xCinch 3 m nero

Struttura cavo:	Cavo audio
Lunghezza cavo:	3 m
Collegamento A:	2 x XLR a 3 poli (M)
Collegamento B:	2 x Connettore RCA (M)
Colore:	Nero
Peso:	0,20 kg

OMNITRONIC Cavo per altoparlanti SPEAKER 2x1,5 5m nero

Struttura cavo:	2 x 1,5 mm ² cavi per altoparlanti
Lunghezza cavo:	5 m
Collegamento A:	1 x Altoparlante a 2 poli (M)
Collegamento B:	1 x Altoparlante a 2 poli (M)
Colore:	Nero
Peso:	0,37 kg

Contenuto della confezione:

1 x OMNITRONIC CMK-10 Set di microfoni

1 x microfono
1 x Supporto
1 x cavi XLR
2 x borsa
1 x treppiede

1 x OMNITRONIC Cavo adattatore 2xXLR(M)/2xCinch 3 m nero

1 x cavi adattatori

2 x OMNITRONIC Cavo per altoparlanti SPEAKER 2x1,5 5m nero

1 x cavi per altoparlanti