

**Features:****OMNITRONIC LI-105B Wandlautsprecher schwarz**

5"-Breitbandlautsprecher, 16 Ohm, 50 W RMS

- Leistungsfähiges 1-Wege-System zur Wandmontage
- 13 cm Breitbandlautsprecher (5")
- Attraktives MDF-Gehäuse 9/15 mm
- Strapazierfähiger Strukturlack in Schwarz oder Weiß
- Neigbarer Montagebügel für Wand- und Deckenmontage
- Metallgitter
- Federklemmen zur Reihenschaltung
- Für Beschallungsanlagen im Innenbereich
- Mit Montagebügel schwenk- und neigbar für Wand- und Deckenmontage in beliebigen Winkeln

OMNITRONIC Subwoofer für Control-Systeme

Passiver Subwoofer mit Frequenzweiche, 6,5" Woofer, 50 W RMS / 4 Ohm

- Die Komplettierung für Ihr Control-System
- Geeignet für Control 1, Control 5, Control 100 und Control 200
- Stereo-Anschluss über Klemmleiste
- Eingebaute Frequenzweiche trennt bei 300 Hz
- Hoher Wirkungsgrad
- 16,5 cm Woofer (6,5") im Bandpassgehäuse
- Bassreflexrohr mit 6 cm Durchmesser

OMNITRONIC E-300 MK2 Endstufe

Stereo-PA-Verstärker mit Limiter, 2 x 150 W/4 Ohm

Logistic

- 2 Betriebsarten einstellbar (Stereo oder Brücke) mit LED-Indikatoren
- Limiter, zuschaltbar
- Lautsprecher-Einschaltverzögerung
- 2 Pegelregler
- Pro Kanal LED-Indikator für aktivierte Schutzschaltung (Protect) und 7-fache Aussteuerungsanzeige mit Clip-LED
- Komplettes Schutzschaltungspaket gegen Kurzschluss, Überhitzung, Gleichspannung, Einschaltstöße
- Groundlift-Schalter gegen Brummschleifen
- Signaleingänge über XLR- oder Cinchbuchsen mit XLR-Durchschleifausgang
- Lautsprecherausgänge über verriegelbare Speaker-Buchsen und Schraubklemmpaare
- Zusätzliche Speaker-Buchse für 8-Ohm-Brückenbetrieb
- Rackeinbau mit 2 Höheneinheiten
- (19") 48,3 cm Rackeinbau

Technische Daten:

Gewicht: 22,55 kg

OMNITRONIC LI-105B Wandlautsprecher schwarz

Belastbarkeit:	Programm: 100W Nominal: 50W RMS
Frequenzbereich:	150 - 20000 Hz
Empfindlichkeit:	93 dB
Max. Schalldruck:	110 dB
Abstrahlverhalten:	100° x 100°
Impedanz:	16 Ohm
Aufnahmesystem:	Montagebügel schwenk- und neigbar für Wand- und Deckenmontage in beliebigen Winkeln
Anschlüsse:	Lautsprecher über Federklemme
Lautsprecher:	1 x 5" Tieftöner
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 16 cm Tiefe: 15 cm Höhe: 16 cm
Gewicht:	3,30 kg

OMNITRONIC Subwoofer für Control-Systeme

Belastbarkeit:	Programm: 150W Nominal: 50W RMS
Frequenzbereich:	50 - 130 Hz
Empfindlichkeit:	85 dB (1W/1m)
Max. Schalldruck:	91 dB
Anschlüsse:	Eingang: Lautsprecher über Federklemme
Lautsprecher:	1 x 6,5" Tieftöner
Farbe:	Schwarz

Maße:	Breite: 35 cm Tiefe: 42 cm Höhe: 25 cm
Gewicht:	9 kg
Komponenten:	16,5 cm Woofer (6,5")
Anschluss:	Stereo / 2-pol Klemmen
Empfindlichkeit:	85 dB
Maximaler Schalldruck:	91 dB

OMNITRONIC E-300 MK2 Endstufe

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	1891,00 W
Ausgangsleistung:	100 W RMS (8 Ohm)
Schaltung:	Class AB
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 34,5 cm Höhe: 8,9 cm
Gewicht:	6,95 kg
Ausgangsleistung Sinus:	
Stereo 4 Ohm	2 x 150 W
8 Ohm gebrückt	1 x 300 W
Frequenzbereich:	10-50000 Hz, $\pm 1,5$ dB
Dämpfungsfaktor:	>350
Klirrfaktor:	0,1 %
Anstiegszeiten:	45 V/ μ s
Geräuschspannungsabstand:	>95 dB
Kanaltrennung:	>70 dB/ 1 kHz
Eingangsempfindlichkeit:	0,77 V
Eingangsspannung:	max. 21 dBV/9V
Eingangsimpedanz:	20 kOhm
Eingangsbuchsen:	2 x XLR, 1 x Stereo-Cinch
Ausgangsbuchsen:	2 x Speaker, 1 x Speaker (Brücke), 2 x Schraubklemmpaar, 2 x XLR (Durchschleifausgang)
Steuerelemente:	Netzschalter, Lautstärkereger pro Kanal, Betriebswahlschalter (Stereo/Bridged), Limiter-Schalter, Groundlift-Schalter
LED-Anzeigen:	Stereo, Bridged (global), Protect und 7-fache Aussteuerungsanzeige mit Clip-LED (pro Kanal)
Schutzschaltungen:	Kurzschluss, Überhitzung, Gleichspannung, Einschaltstöße, Softstart
Bauweise:	Stahlchassis mit Aluminiumfrontplatte
Maße (TxBxH):	345 x 482 x 100 mm (19", 2 HE)

Lieferumfang:
