

“Merci!”

musikmesse
international
press
award

Premiata come Miglior Monitor da
centoandici riviste specializzate

m.i.p.a.
2009

musikmesse
international
press
award

Premiata come Miglior Monitor da
cento riviste specializzate

m.i.p.a.
2010

CMS 50



CMS 65

CMS 40



FOCAL[®]
P R O F E S S I O N A L

Nel 2009 il modello CMS 50 ha ricevuto il MIPA Award al Musikmesse di Francoforte ed è stato riconosciuto come il sistema di monitoring dell'anno da tutte le riviste specializzate del mondo.

L'edizione MIPA Award 2010 ha visto il modello CMS 65 imporsi su tutti i concorrenti. 111 riviste internazionali del settore hanno scelto le CMS 65 come migliori monitor dell'anno per rapporto qualità/prezzo. Il Trofeo MIPA ricompensa due anni di sviluppo e ricerca. I nostri 200 impiegati della fabbrica di Saint-Etienne sono stati molto orgogliosi di questo riconoscimento di livello mondiale, che evidenzia come trent'anni di know-how e sviluppo MADE IN FRANCE possano realmente fare la differenza.

CASSE [C]

SM9 Series

11000012	SM9L STUDIO MONITOR SM9 LEFT	3.133,00 €
11000013	SM9R STUDIO MONITOR SM9 RIGHT	3.133,00 €

Specifiche Tecniche:
 Risposta in frequenza:
 3 way mode : 30Hz - 40kHz (+/- 3dB) ; 40Hz - 20kHz (+/- 1dB)
 2 way mode: 90Hz - 20kHz (+/- 3dB)
 Massimo SPL:
 3 way mode: 116dB SPL (peak @ 1m)
 2 way mode: 106dB SPL (peak @ 1m)
 Input: Tipo/Impedenza: Bilanciato Elettronicamente/10 kOhms
 Connettori: XLR
 Sensibilità: Selezionabile, +4dBu o -10dBV
 Basso: 400W, class AB
 Medie: 100W, class AB
 Alte: 100 W, classe AB
 Alimentazione:
 Locale: 230V (fusibile 3,15A) - 115V (6,3A)
 Connesioni: presa IEC e cavo di potenza

Indicatori (Rear Panel):
 Input sensitivity selector (+4dBu / -10dBV)
 High-pass crossover (full range, 45, 60, 90Hz @ -6dB)
 Low frequency shelving
 (+/- 3dB from 30 to 250Hz per step of 0.5dB)
 High frequency shelving
 (+/- 3dB from 4.5 to 40kHz per step of 0.5dB)
 Low frequency EQ
 (+/- 3dB per step of 0.5dB @ 50Hz, Q factor = 2)
 Low-mid frequency EQ
 (+/- 3dB per step of 0.5dB @ 160Hz, Q factor = 1)
 Mid frequency EQ
 (+/- 3dB per step of 0.5dB @ 1kHz, Q factor = 0.6)

Indicatori (Side panel):
 Stand By / On switch - Direct switch - Focus switch
 Spia luminosa: Power On, clipping and default on front panel LED
 Radiatore passivo: 11WPP52, 11" (27cm) Focal "W" composite sandwich cone piston, extra wide inverted surround radiator

Subwoofer: 8W7571, 8" (20cm) cono Focal "W" composite sandwich
 Medie: 6W0452, 6.5" (16.5cm) cono Focal "W" composite sandwich
 Tweeter: TB872, 1" pure Beryllium inverted dome tweeter

Costruzione: 0.88"(22mm) and 1.2" (30mm) panels with internal braces
 Finitura: Verniciatura nera dei pannelli inferiore e superiore, corpo nero.
 Dimensioni: 12.8" x 19.6" x 15.6" (320mm x 490mm x 390mm)
 Peso netto: 35 kg



SM9L STUDIO MONITOR SM9 LEFT



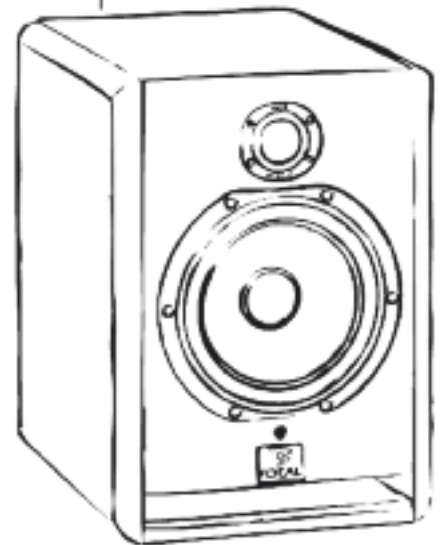
SM9R STUDIO MONITOR SM9 RIGHT

Linea SM6

Solo6 Be



SOLO6 Be ANALOG AND ACTIVE SPEAKER



CASSE [C]

SM6 Series

11000008

SOLO6 Be ANALOG AND ACTIVE SPEAKER

1.090,00 €

Specifiche Tecniche:
Risposta in frequenza: 40 Hz - 40 kHz (+/- 2dB)
Massimo SPL: 113 dB SPL (peack @ 1m)

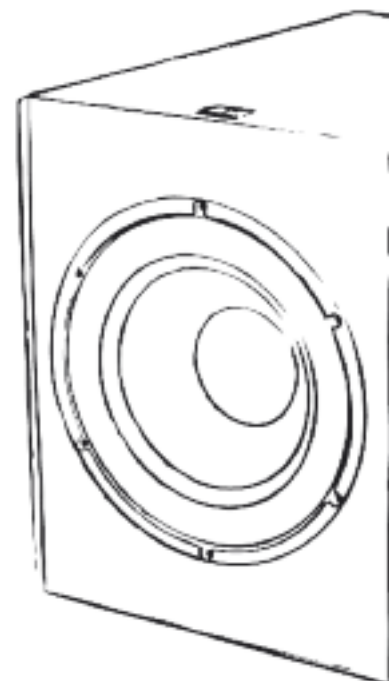
Alimentazione elettrica:
230 V (fusibile 1,6 A)
115 V (fusibile 3,5 A)
Presa IEC cavo di alimentazione

Visualizzazione e controllo :
Selettore sensibilità di ingresso
Potenziometri di regolazione livello tweeter e woofer
Switch On/Off, selettore di voltaggio

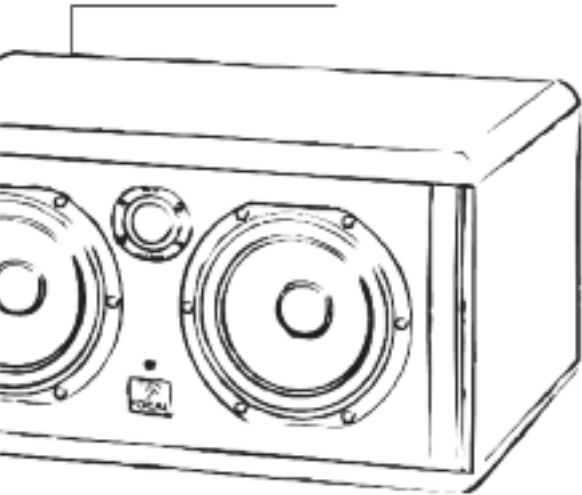
Alimentazione elettrica :
230 V (fusibile 1,6 A)
115 V (fusibile 3,5 A)
Presa IEC cavo di alimentazione

Woofer: Cono "W" composite sandwich Focal 6W4370B da 16,5 cm
Tweeter:T weeter Focal TB871 inverted dome in puro Berillio

Finitura: Rosso scuro naturale, corpo nero
Dimensioni (HxWxD): 330 mm x 240 mm x 290 mm
Peso: 11 kg



Twin6 Be



CASSE [C]

SM6 Series

11000009

TWIN6 Be ANALOG AND ACTIVE SPEAKER

1.635,00 €

Specifiche Tecniche:

Risposta in frequenza: 40 Hz - 40 kHz (+/- 2dB)

Massimo SPL: 115 dB SPL (peak @ 1m)

Alimentazione elettrica :

230 V (fusibile 2 A)

115 V (fusibile 4 A)

Presse IEC cavo di alimentazione

Woofer: 2 x Cono "W" composite sandwich Focal 6W4370B da 16,5 cm

Tweeter: Tweeter Focal TB871 inverted dome in puro Berillio

Costruzione: Pannelli MDF 19 mm

Finitura:

Rosso scuro naturale, corpo nero

Dimensioni (HxWxD): 250 mm x 500 mm x 340 mm

Peso: 14 kg



TWIN6 Be ANALOG AND ACTIVE SPEAKER

11000007

SUB6 ANALOG AND ACTIVE SUBWOOFER

1.635,00 €

Specifiche Tecniche:

Risposta in frequenza: 30 Hz - 250 Hz (+/- 2dB)

Massimo SPL: 116 dB SPL (peak @ 1m)

Visualizzazione e controllo:

Regolazione livello subwoofer

Regolazione Cut-Off frequenze Low-Pass

Regolazione di Fase

Regolazione di Polarità

Switch subwoofer (mute)

Bypass 2.1 (external remote control)

Selezione frequenza hi-pass

Hi-pass disattivabile

Costruzione: Pannelli MDF 19 mm

Finitura :

Rosso scuro naturale, corpo nero

Dimensioni (HxWxD): 380 mm x 344 mm x 440 mm

Peso: 23 kg

Sub6



SUB6 ANALOG AND ACTIVE SUBWOOFER

CASSE [C]

CMS Series

11000017

CMS 40 ANALOG AND ACTIVE SPEAKER

358,00 €

Specifiche Tecniche:
Risposta in frequenza (+/-3dB): 60 Hz - 28 kHz
Massimo SPL: 97 dB SPL (peack @ 1 m)

Input:
Bilanciati 10 kΩ / Sbilanciati 47 kΩ
XLR / RCA

Alimentazione elettrica:
220 - 230 V (fusibile 0,5 A)
120 V (fusibile 0,8 A)
100 V (fusibile 1 A)
Presa IEC cavo di alimentazione

Indicatori:
LED On/Off
LED clip audio
Costruzione: Alluminio rinforzato e ammortizzato

Finitura:
Nero satinato
Dimensioni con piedini in gomma (AxLxP): 238 mm x 156 mm x 155 mm
Dimensioni con disaccoppiatori da tavolo (AxLxP): 243,2 mm x 156 mm x 155 mm
Peso netto: 5,5 kg



CMS 40 ANALOG AND ACTIVE SPEAKER

11000014

CMS 50 ANALOG AND ATIVE SPEAKER

545,00 €

Specifiche Tecniche:
Risposta in frequenza (+/-3dB): 55 Hz - 28 kHz
Massimo SPL: 107 dB SPL (peack @ 1 m)

Input:
Bilanciati 20 kΩ / Sbilanciati 47 kΩ
XLR/RCA

Alimentazione elettrica:
220 - 230 V (fusibile 1,6 A)
120 V (fusibile 3,15 A)
100 V (fusibile 4 A)
Presa IEC cavo di alimentazione

Indicatori:
LED On/Off
LED standby/On
LED clip audio

Costruzione:
Alluminio rinforzato e ammortizzato

Finitura:
Nero satinato
Dimensioni con piedini in gomma (AxLxP): 289,5 x 190 x 201mm
Dimensioni con disaccoppiatori da tavolo (AxLxP): 299,5 x 190 x 201mm

Peso netto: 7,7 kg



CMS 50 ANALOG AND ATIVE SPEAKER



CASSE [C]

CMS Series

11000015

CMS 65 ANALOG AND ACTIVE SPEAKER

750,00 €

Specifiche Tecniche:

Risposta in frequenza (+/-3dB): 45 Hz - 28 kHz

Massimo SPL: 112 dB SPL (peack @ 1 m)

Input:

Bilanciati 20 kΩ / Sbilanciati 47 kΩ

XLR / RCA

Alimentazione elettrica:

220 - 230 V (fusibile 1,6 A)

120 V (fusibile 3,15 A)

100 V (fusibile 4 A)

Presa IEC cavo di alimentazione

Indicatori:

LED On/Off

LED standby/On

LED clip audio

Finitura:

Nero satinato

Dimensioni con piedini in gomma (AxLxP): 358,5 mm x 241 mm x 231 mm

Dimensioni con disaccoppiatori da tavolo (AxLxP): 368,5 mm x 241 mm x 231 mm

Peso netto: 10,5 kg



CMS 65 ANALOG AND ACTIVE SPEAKER



11000016

CMS SUB ANALOG AND ACTIVE SUBWOOFER

886,00 €

Specifiche Tecniche:

Risposta in frequenza (+/-3dB): 30 Hz - 250 Hz

Massimo SPL: 113 dB SPL (peack @ 1 m)

Peso netto: 23 kg



CMS SUB ANALOG AND ACTIVE SUBWOOFER



BORSA X CMS 40 - 50 - 65

ACCESSORI [C]

11000000

SACCMS50 BORSA X CMS 50

67,00 €

11000001

SACCMS65 BORSA X CMS 65

81,00 €

11000002

SACCMS40 BORSA X CMS 40

65,00 €