



---

**Amplificatore Professionale 100V Con 6 Casse a 6  
Zone MP3, FM Scan e Bluetooth**

**info@elettronicadefilippo.it**

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

**61611245-61065125-X3**

8023389639083

GBC



### Descrizione Amplificatore

Amplificatore integrato di potenza adatto per le applicazioni Public Address più diversificate e impegnative. Terminali a vite per output 6 zone con controlli separati. Lettore MP3. Radio FM SCAN con memorizzazione scansione. Bluetooth. Raffreddamento a ventola. 5 ingressi Mic. 3 ingressi Aux. 2 ingressi Line. 1 uscita PRE-AMP. Uscita PA a 70V / 100V. Uscita 4-16 Ohm per la connessione di un sistema di altoparlanti passivo per il monitor. Connessione Mic sul pannello frontale con funzione di priorità. Dimensioni (LxAxP): 435 x 97 x 415 mm. - Doppia alimentazione 230Vca / 24Vcc. Ingressi: 5 ingressi MIC, 3 ingressi Aux e 2 Line, 1 uscita Pre-amp, 1 gruppo IN-OUT Aux Send e Aux Return

MIC 1 priority con funzione MUTE

Controllo volume MASTER con regolazione toni ALTI e BASSI

VU meter a 10 segmenti; con indicazione della potenza, segnale, picco, e fault.

Lettore interno Mp3 con display LCD.

Circuito di protezione contro i cortocircuiti, surriscaldamento ed extra assorbimento.

Accensione ritardata e protezione CC.

Transistor finali CMOS

Uscite a 6 zone con controlli volume

Uscita: 100V, 70V, 4~16 ohm

Alimentazione: 230VAC, 24VCC

### Caratteristiche Amplificatore

Potenza audio: 180W rms

Controllo toni: alti e bassi

Funzione priorità: si

Uscita PA: 70, 100V

Impedenza uscita: 4~16 Ohm

Ingressi MIC: 5 (5 mV, 600 Ohms)

Ingressi AUX: 3

Ingressi LINE: 2 (300 mV, 10k Ohms)

Altre uscite: PREAMP

Standard Bluetooth 2.1+EDR

Frequenza Bluetooth: 2400MHz - 2483MHz

Potenza di trasm. RF max 8,2dBm (class 1)

Frequenza FM SCAN: 87,5 - 108 MHz

Alimentazione: 230VCA-50Hz / 24VCC

Fusibile CA: 7A/250V

Fusibile CC: 20A/250V

Dimensioni: 435x97x415 mm

### Descrizione Cassa

Diffusore Da Parete 100V / 20W - IP55 -

Cabinet Bianco

### Caratteristiche Cassa

Potenza: 20-10 -5-2, 5W (selezionabil)

SPL 1m/1w: 87 dB

Risposta in frequenza: 100 ÷ 20.000 Hz

Dimensioni: 217 x 170 x 150 mm

Materiale: ABS

Peso: 1,5Kg

Grado di protezione: IP55

### **Descrizione Amplificatore**

Amplificatore integrato di potenza adatto per le applicazioni Public Address più diversificate e impegnative. Terminali a vite per output 6 zone con controlli separati. Lettore MP3. Radio FM SCAN con memorizzazione scansione. Bluetooth. Raffreddamento a ventola. 5 ingressi Mic. 3 ingressi Aux. 2 ingressi Line. 1 uscita PRE-AMP. Uscita PA a 70V / 100V. Uscita 4-16 Ohm per la connessione di un sistema di altoparlanti passivo per il monitor. Connessione Mic sul pannello frontale con funzione di priorità. Dimensioni (LxAxP): 435 x 97 x 415 mm. - Doppia alimentazione 230Vca / 24Vcc. Ingressi: 5 ingressi MIC, 3 ingressi Aux e 2 Line, 1 uscita Pre-amp, 1 gruppo IN-OUT Aux Send e Aux Return MIC 1 priority con funzione MUTE

Controllo volume MASTER con regolazione toni ALTI e BASSI

VU meter a 10 segmenti; con indicazione della potenza, segnale, picco, e fault.

Lettore interno Mp3 con display LCD.

Circuito di protezione contro i cortocircuiti, surriscaldamento ed extra assorbimento.

Accensione ritardata e protezione CC.

Transistor finali CMOS

Uscite a 6 zone con controlli volume

Uscita: 100V, 70V, 4~16 ohm

Alimentazione: 230VAC, 24VCC

### **Caratteristiche Amplificatore**

Potenza audio: 180W rms

Controllo toni: alti e bassi

Funzione priorità: si

Uscita PA: 70, 100V

Impedenza uscita: 4~16 Ohm

Ingressi MIC: 5 (5 mV, 600 Ohms)

Ingressi AUX: 3

Ingressi LINE: 2 (300 mV, 10k Ohms)

Altre uscite: PREAMP

Standard Bluetooth 2.1+EDR

Frequenza Bluetooth: 2400MHz - 2483MHz

Potenza di trasm. RF max 8,2dBm (class 1)

Frequenza FM SCAN: 87,5 - 108 MHz

Alimentazione: 230VCA-50Hz / 24VCC

Fusibile CA: 7A/250V

Fusibile CC: 20A/250V

Dimensioni: 435x97x415 mm

### **Descrizione Cassa**

Diffusore Da Parete 100V / 20W - IP55 - Cabinet Bianco

### **Caratteristiche Cassa**

Potenza: 20-10 -5-2, 5W (selezionabil)

SPL 1m/1w: 87 dB

Risposta in frequenza: 100 ÷ 20.000 Hz

Dimensioni: 217 x 170 x 150 mm

Materiale: ABS

Peso: 1,5Kg

Grado di protezione: IP55