

## MIXER AMPLI 6 ZONE 100V 480Wanni

MIXER AMPLI 6 ZONE 100V  
480W Garanzia 3 anni

Reference: PA-6480



## MIXER AMPLI 6 ZONE 100V 480W Garanzia 3 anni

Amplificatore di mixaggio mono PA a 6 zone

- 1 x 480 W  
6 zone, possono essere controllate individualmente  
Chime, suono continuo e suono lamentoso, automatico muto, carillon a 2 toni o carillon a 4 toni (selezionabile)  
Controlli bassi, alti e master, display di livello tramite LED, ventilatore regolato  
Inserimenti per varie funzioni sono disponibili a scelta  
Alimentazione phantom 17 V per microfoni electret  
Collegamento per microfono cercapersona zona PA-6000RC  
1 scomparto di inserimento nella parte anteriore per l'inserimento automatico del messaggio di allarme PA-1120DMT, l'inserimento di un sintonizzatore o l'inserimento di un lettore CD, tutto disponibile a scelta  
3 possibilità di inserimento sul pannello posteriore per moduli opzionali con le seguenti caratteristiche:
- PA-6FD: rilevamento dei guasti  
PA-6FM: monitoraggio dei guasti  
PA-6FR: anti-feedback
- Funzionamento a rete e alimentazione a emergenza a 24 V  
Staffe di montaggio rimovibili

PROSOUND 9/10-2007

"MONACOR, per tradizione, dispone di una tecnica sana e robusta che si vede anche qui. L'ampli PA impressiona perché è ben pensato.e conveniente Con i moduli aggiuntivi si ha un sistema perfettamente adattabile."

**Specifiche:**

---

Potenza musicale totale ( $P_{MAX}$ )	680 W
Potenza nominale	480 W
Canali	5
Zone	6
Ingressi	2,5 mV/5 kO, 0,3 V/5 kO (Mic/Line),

0,3 V/15 kO (Line),

Banda passante	0,775 V/10 kO (preamplificatore)
Regolazione toni bassi	55-16000 Hz
	<input type="text" value="±10 dB/100 Hz"/>

Regolazione toni alti	<input type="text" value="±10 dB/10 kHz"/>
-----------------------	--------------------------------------------

Rapporto S/R	> 70 dBA (Mic),
--------------	-----------------

> 80 dBA (Line)

Fattore di distorsione	
Tensione di rete	~ 230 V
Frequenza di rete	50 Hz
Potenza assorbita durante il funzionamento	1500 VA
Tensione alternativa d'esercizio	DC 24 V
Alimentazione alternativa	DC 40 A
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Larghezza	430 mm
Altezza	133 mm
Profondità	352 mm
Unità di altezza	
Peso	19 kg
Collegamenti	

	<input type="text" value="3 x 6,3 mm/XLR combo (Mic/Line),"/>
--	---------------------------------------------------------------

	<input type="text" value="2 x"/>
--	----------------------------------