

PS 3240



- Prise RCA pour entrées 5 à 7 (sélecteur AUX)
- Entrées 2 à 4 avec sélection Micro/Ligne
- PRE OUT/AMP IN pour branchement d'un ampli de puissance
- Bornier d'entrée avec télécommande pour micro-pupitre d'appel (PS-100)
- Sorties 25V/35V/50V /70V et 100 V puissances 120W/240 W/360 W/480 W RMS
- Priorité à la voix sur entrée 1
- Contact coupure et carillon sur entrées 2 à 4 prioritaires sur les entrées aux. Modules
- Bornier à vis pour entrées 2 à 4
- Réglage indépendant graves/aigus pour les modules
- Alimentation fantôme sur entrées 1 à 5 pour microphone à condensateur
- Protection surtension sur les entrées micro

PS 3240

- Emplacement pour module (TP-100RDS, DM-100, CDP-100MU, CDR-100RDSU)
- Contrôle graves/aigus (100 Hz, 10 KHz)
- Atténuateurs 5 zones
- Ventilateur à vitesse variable
- Protection surtension
- Protection surchauffe
- Protection court circuit
- Fonctionnement AC/DC 24 V

Caractéristiques		PS-3120 (code 01156)	PS-3240 (code 01008)	PS-3360 (code 01009)	PS-3480 (code 01010)
Sensibilité d'entrée/ Impédance	Entrée 1	MIC : 50dBu (2,45mV) 2K Ω symétrique			
	Entrée 2~4	MIC : -50 dBu (2,45mV) 2K Ω symétrique LINE : - 10 dBu (245mV) 200 K Ω symétrique			
	Entrée 5~7	AUX : - 10 dBu (245mV) -5 K Ω asymétrique			
	MODULE PACK UNIT	- 10 dBu (245mV) -10 K Ω asymétrique			
	PRE OUT	0 dBu (775mV) 100 Ω asymétrique			
	AMP IN	0 dBu (775mV) 10 k Ω asymétrique			
Puissance de sortie RMS		120 W	240 W	360 W	480 W
Puissance de sortie MAXI		180 W	360 W	540 W	720 W
Sortie directe	Basse Impédance : 8 Ω / Haute Impédance : 70 V ou 100 V				
Sorties ATT	25V, 35V, 50V, 70V, 100V				
Bande passante	MIC : 200 Hz – 19 000 Hz – 3 dB LINE : 35 Hz – 19 000 Hz – 3 dB				
Rapport Signal/Bruit	MIC : >70 Db LINE : >80 dB				
Distorsion harmonique	-0,4 % à 1 KHz				
Réglage tonalité	Graves : ± 10 dB à 100 Hz Aigus : ± 10 dB à 10 KHz				
Consommation électrique		350 W	740 W	1150 W	1420 W
Consommation 230 V	1/8 de la puissance	0,8A	1,6A	2,5A	3,2A
	1/3 de la puissance	1,2A	2A	3,8A	4,7A
	Puissance nominale	1,8A	3,2A	6A	7,5A
Alimentation	AC 230V / 50 Hz / DC 24 V				
Dimensions (L x P x h)	483 x 352 x 133 mm (3 U)				
Poids	14 Kg	17 Kg	19,5 Kg	21 Kg	