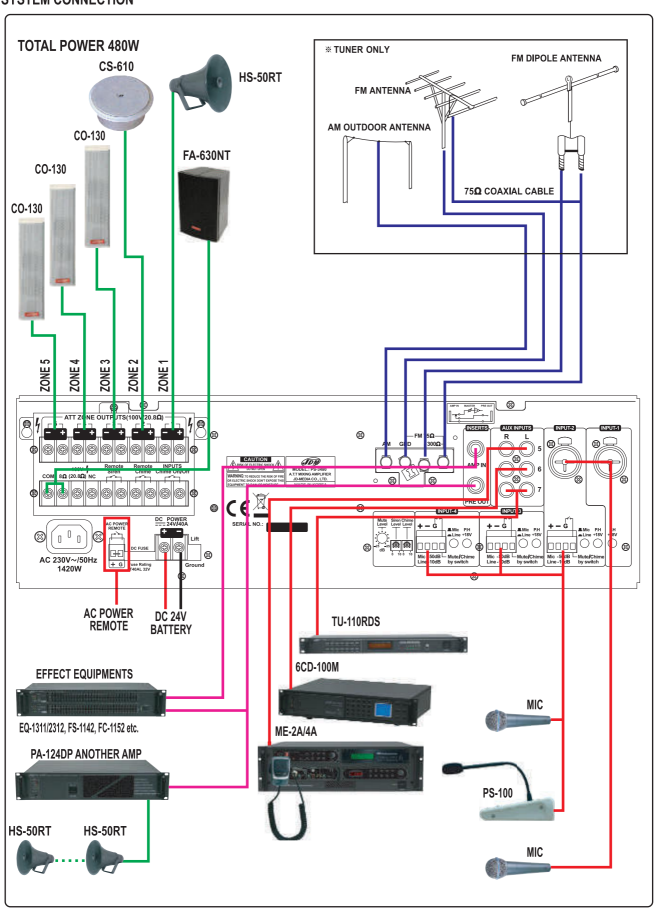


# HOROFRANCE PS-3120/3240/3360/3480

#### **AMPLIFICATEUR-PREAMPLICATEUR 5 ZONES REGLABLES**

### SYSTEM CONNECTION



### **HOROFRANCE**

Tél.: **02 51 64 81 15** Fax: **02 51 71 60 37** www.horofrance.com

## PS-3120/3240/3360/3480 HOROFRANCE



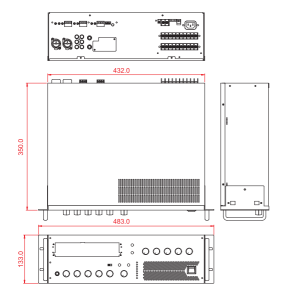
### **AMPLIFICATEUR-PREAMPLICATEUR 5 ZONES REGLABLES**



#### Caractéristiques:

- 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 120 W/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
- 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

### **SCHEMA**



Caractéristiques		PS-3120	PS-3240	PS-3360	PS-3480	
	Entrée 1	(code 01156) (code 01008) (code 01009) (code 01010)				
Sensibilité d'entrée/ Impédance	Entree i	MIC : 50dBu (2,45mV) 2KΩ symétrique				
	Entrée 2~4	MIC : -50 dBu (2,45mV) 2KΩ symétrique LINE : - 10 dBu (245mV) 200 KΩ symétrique				
	Entrée 5~7	AUX : - 10 dBu (245mV) -5 KΩ asymétrique				
	MODULE PACK UNIT	- 10 dBu (245mV) -10 KΩ asymétrique				
	PRE OUT	0 dBu (775mV) 100Ω asymétrique				
	AMP IN	0 dBu (775mV) 10 kΩ 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 0	e Impédance : 8 Ω / Haute Impédance : 70 V ou 100 V				
Sorties ATT	25V, 35V, 50V, 70V, 10	V, 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	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	

#### **MODULES OPTIONNELS**

CDP-100MU Lecteur CD & USB



CDR-100RDSU Tuner/CD & USB



DMT-100-2 Lecteur numérique 6 messages



TP-100RDS Tuner AM/FM RDS



#### **HOROFRANCE**

Tél.: **02 51 64 81 15** Fax: **02 51 71 60 37** www.horofrance.com