

Amplificateurs mélangeurs JPS-2400/3600/4800

Le point de départ de cette série d'amplificateurs est toujours le même : votre musique est répartie sur un maximum de 5 zones, avec ou sans interruption par un appel général. Le volume peut être réglé séparément pour chaque zone. Le branchement à une alarme ou un central téléphonique se fait en un tournemain. Bref, c'est la formule tout-en-un idéale.

Caractéristiques

- Puissance nominale de sortie : 240 W / 360 W / 480 W (RMS) sur 25 V, 35V, 50V, 70V & 100V
- « Voice priority » sur entrée 1 en sourdine entrées 2-Aux, Pack Signal, Contact « Carillon + Sourdine » sur entrées 2-4 à priorité sur entrée Aux, Pack Signal
- Bornes à vis détachables pour entrées 2-4
- Commutateur Mic/Line pour entrées 2-4
- Commutateur fantôme sur entrées 1-4
- Protection de surtension d'entrée Mic
- Pre out/Amp in pour connexion à d'autres amplificateurs
- Cinch RCA pour entrées 5-7 (sélecteur Aux)
- Logement pour modules JTP-10, JDM-10A, JCDP-10MP, JCDR-10RDS
- Réglage tonalité graves/aigus (100 Hz, 10 kHz)
- Atténuateur pour 5 zones d'enceintes
- Connexion microphone radio-messagerie (JPS-10)
- Ventilateur à vitesse variable
- Protection contre les surcharges de courant
- Protection thermique
- Protection court-circuit
- Alimentation : secteur ou DC 24V

Pack Series



FM//AM Tuner | JTP-10



Digital Message | JDM-10A



CD/MP3 Player | JCDP-10MP



CD/MP3/AM/FM/RDS Receiver | JCDR-10RDS



Données techniques

Sensibilité d'entrée impédance	Entrée 1 MIC	-50 dBu (2,45 mV)	2 kΩ SYM
	Entrées 2-4 MIC	-50 dBu (2,45 mV)	2 kΩ SYM
	LINE	-10dBu (245 mV)	200 kΩ SYM
	Entrées 5-7 AUX	-10 dBu (245 mV)	5 kΩ ASYM
	Pack unit	-10 dBu (245 mV)	10 kΩ ASYM
	PRE OUT	0 dBu (5775 mV)	100 Ω ASYM
	AMP IN	0 dBu (5775 mV)	0 kΩ ASYM
Puissance nominale de sortie	JPS-2400 240 W (RMS)		
	JPS-3600 360 W (RMS)		
	JPS-4800 480 W (RMS)		
SORTIE directe	8 Ω ; 100 V OU 70 V		
ATT.STEP (OPTION)	Option/position	OFF 1 2 3 4 5	
	Europe	OFF 100 V 70 V 50 V 35 V 25 V	
	Amerique	OFF 70 V 50 V 35 V 25 V 18 V	
Rép.de fréquence	LINE: inférieure à	-3 dB (35Hz-19 kHz)	
	MIC: inférieure à	-3 dB (200 Hz-19 kHz)	
Rapport signal/bruit	LINE: inférieure à	80 dB (A* Pondéré)	
	MIC: inférieure à	70 dB (A* Pondéré)	

Extra

Connectez plusieurs microphones (p.ex. JPS 10) à cet amplificateur. Avec le JPS-2400/3600/4800, seuls les appels globaux sont possibles.



JPS-10

Distortion harmonique	INFERIEURE A 0,5% (1 kHz)
Contrôle de tonalité	Graves ± 10 dB at 100Hz
	Aigus ± 10 dB at 10Hz
Consommation électrique	JPS-2400 : 740 W
	JPS-3600 : 1150 W
	JPS-4800 : 1480 W
1/8 Puiss.appel de courant 120 V / 230 V	JPS-2400 : 2,8 A/1,4 A
	JPS-3600 : 4,4 A/2,5 A
	JPS-4800 : 5,6 A/3,2 A
1/3 Puiss.appel de courant 120 V / 230 V	JPS-2400 : 4 A/2 A
	JPS-3600 : 6,7 A/3,8 A
	JPS-4800 : 8,5 A/4,7 A
Puissance nominale 120 V / 230 V	JPS-2400 : 6,4 A/3,2 A
	JPS-3600 : 11,0 A/6,0 A
	JPS-4800 : 14,0 A/7,5 A
Alimentation (option)	120 V/230 V/240 VAC
	50/60 Hz, 24 VDC
Dimensions (mm) (pouces)	430 (l) x 133 (h) x 352 (p)
	16,9 (l) x 5,2 (h) x 13,9(p)
Poids (kg/lbs)	JPS-2400 : 16,5/36,4
	JPS-3600 : 19,0/41,9
	JPS-4800 : 20,0/44,1

