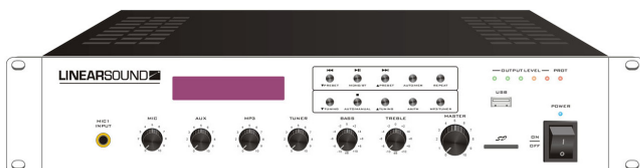


AMPLIFICATEUR TUNER LECTEUR ET MIXER MP3 LTS.PA4120TSU



Cette série amplificateurs est conçue avec deux sources différentes : sons mp3 via carte SD et tuner AM/FM ; c'est donc la solution idéale pour sonoriser les centres commerciaux, les établissements scolaires, les zones de transport et les entreprises.

Cette série présente trois types de puissance : 60 W et 120 W ; 1 entrée microphone avec une priorité sur la voix selon 2 types : entrée micro Combo en face arrière et entrée jack en face avant ; 1 entrée RCA et une sortie RCA ; une alarme sonore préenregistrée peut être utilisée ; le niveau de la voix est fourni en face avant ; les sorties haut-parleur de 70 V, 100 V et 4 - 16 ohms sont idéales pour une large variété de haut-parleurs.

Spécifications techniques

Puissance de sortie (THD 1%)	120W
Sorties haut-parleurs	70V, 100V, 4 - 16Ω
Sensibilité / impédance entrée micro	5 mV / 600Ω
Sensibilité / impédance entrée AUX	350 mV / 10K Ω
S/N	≥ 76 dB
Réponse fréquence	50 Hz - 18 KHz (+3 dB)
Tonalité	Basse : ± 10 dB à 100 Hz Aiguë : ± 10 dB à 100 Hz
THD	≤ 0,1% à 1KHz, 1/3 de puissance
Réglage tuner	FM : 87.5 – 108 MHz / AM : 522 – 1620 KHz
Entrée antenne	FM : 75 ohms, AM : Antenne circulaire de faible impédance
Sensibilité	FM : ≤ 10 μA, AM : ≤ 100 μA
Mémoire stations	99
MP3	Format MP3, capacité maximale 32Go
Système de fichier SD	FAT16 ou FAT32, support disque zone 1, dossier non supporté, accepte les fichiers jusqu'à 2 Gb, maximum fichiers jouables de 65534, liste de fichiers jusqu'à 100 selon l'UNICODE
Format MP3	Support MPEG audio 1,2 et 2,5. Support des couches 1, 2 et 3. Support des taux d'échantillonnage de 8k, 16k, 11.025k, 22.05k, 44.1k, 12k, 24k et 48k. Support débit de 8 à 320 kbps et VBR. Sauf format libre.
Activation d'alarme	Contact sec court-circuit
Télécommande à distance	6 mètres, 90° d'angle
Refroidissement	Naturel
Alimentation	110V / 60 Hz ou 230V / 50 Hz
Consommation électrique	180W
Dimensions	484 x 358 x 88 mm
Poids	10,4 kg