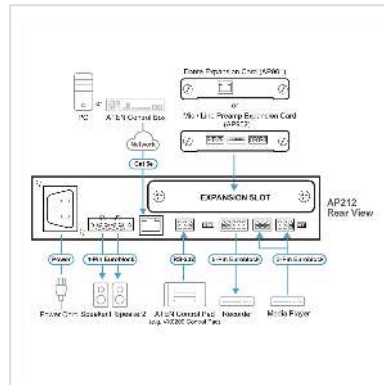


ATEN AP212 Amplificateur de puissance 2 x 120 W avec DSP

Numéro d'article	14.01.7446
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	AP212
EAN (pièce unique)	4710469346491



L'AP212 est un amplificateur à deux canaux équipé d'un DSP qui délivre 120 W par canal dans un boîtier compact.

La prise en charge des entrées de niveau ligne symétriques/asymétriques et la capacité d'alimenter des systèmes de haut-parleurs à faible impédance de 4 ohms ou à ligne 70/100 V (en mode pont) ont permis à l'AP212 de convenir à une large gamme d'applications de sonorisation. Configurable via une interface Web intuitive, le DSP intégré permet l'égalisation des haut-parleurs, l'égalisation à 5 bandes, le retard, le limiteur et jusqu'à 20 préréglages pour un réglage précis et une protection étendue du système audio. Le Ground lift est déployé pour éliminer les ronflements indésirables du circuit d'alimentation. L'expérience sonore immersive est délivrée sans compromis sur l'efficacité énergétique grâce à la conception de classe D de l'amplificateur et à l'homologation ENERGY STAR, ce qui permet d'économiser de l'énergie tout en réduisant les coûts d'exploitation. Le mode Commutateurs automatiques personnalisable permet à l'AP212 de se mettre automatiquement en veille lorsque le niveau du signal est inférieur à -40 / -50 dBu pendant 10 / 15 / 25 minutes.

- Un amplificateur à deux canaux équipé d'un DSP qui délivre 120 W par canal dans un boîtier compact
- Prend en charge les entrées de niveau ligne symétriques/asymétriques et pilote les systèmes de haut-parleurs à faible impédance 4 ohms ou ligne 70/100 V (en mode Bridge)
- Le DSP intégré configurable par l'interface WebGUI permet l'égalisation des haut-parleurs, l'égalisation à 5 bandes, le délai, le limiteur et jusqu'à 20 préréglages pour un réglage précis et la protection du système
- Ground lift déployé pour éliminer les bruits indésirables du circuit d'alimentation

- Conception de classe D avec homologation ENERGY STAR pour une efficacité énergétique élevée
- Mode veille automatique personnalisable; l'amplificateur se met automatiquement en veille "lorsque le niveau du signal est inférieur à -40 / -50 dBu pendant 10 / 15 / 25 minutes
- Circuit de protection intégré; protège le système contre les dommages causés par un court-circuit de l'amplificateur, une sur/sous-tension de la sortie de l'amplificateur, une surcharge à haute fréquence et une surchauffe
- L'amplificateur est mis en sourdine lorsque la température du dissipateur thermique dépasse la limite
- Conception sans ventilateur; évite le bruit du ventilateur et empêche la poussière de s'accumuler
- Fente d'extension pour carte d'extension supplémentaire; Installez la carte d'extension Dante AP901 2-CH pour rendre le système de sonorisation compatible avec le réseau Dante ou la carte d'extension préampli micro/ligne AP902 2-CH pour recevoir deux canaux de signaux d'entrée micro/ligne
- Prise en charge du système de contrôle VK via une connexion RS-232 et Ethernet
- Montage en rack ou en surface
- Mise à jour du micrologiciel

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	extensions audio/video
Types de produits	Amplificateurs audio
Couleur	noir
Comprend	<p>1x AP212 Amplificateur de puissance avec DSP</p> <p>1x kit de montage en rack / en surface</p> <p>1x jeu de coussinets (4 pièces)</p> <p>2x connecteurs Euroblock à 3 broches avec décharge de traction (3,5mm)</p> <p>1x connecteur Euroblock 5 broches avec décharge de traction (3,5mm)</p> <p>1x connecteur Euroblock à 4 broches avec verrouillage à vis (5.08mm)</p> <p>1x connecteur Euroblock à 3 broches (3,5mm)</p> <p>1x cordon d'alimentation</p> <p>1x instructions d'utilisation</p>
Nombre de haut-parleurs	0
Hauteur	4.4 cm

Largeur	32.3 cm
Profondeur	20 mm
Poids	2.15 kg