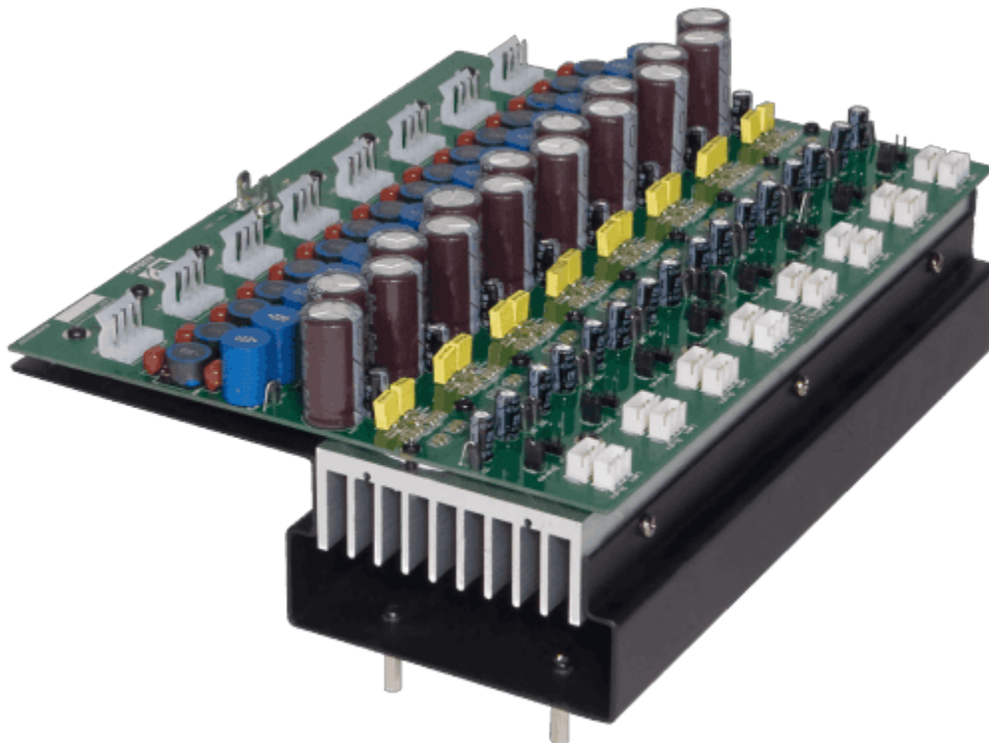


SAU POW2

Kit pour M2 - 16 x 60W/4ohms



Présentation

Le POW2 est un kit d'amplificateur de puissance optionnel installable sur les matrices multizones numériques M2. Dans sa configuration standard, les matrices M2 sont équipées de 8 canaux de sortie de niveau de ligne sur lequel les amplificateurs appropriés peuvent être connectés. Pour certaines applications où de grandes puissances d'amplification ne sont pas nécessaires, le kit d'amplificateur optionnel peut être installé, ce qui permet de combiner dans un seul châssis une matrice et un amplificateur de puissance.

Le POW2 offre 16 canaux (8 canaux stéréo) d'amplification de classe D, délivrant une puissance de 60 Watt sous 4 ohms. En mode pont, une puissance de sortie de 8 x 120 Watt peut être obtenue sous 8 Ohm. Il dispose d'un circuit de protection avancée qui contre les dysfonctionnements d'alimentation, les courts-circuits, les surchauffes et les surcharges de puissance tandis qu'un grand dissipateur et un ventilateur à vitesse contrôlée assurent une température de fonctionnement optimale. Le kit d'amplificateur de puissance POW2 inclut le module amplificateur de puissance, un bloc d'alimentation et toutes les connexions et les accessoires d'installation nécessaires.

Spécifications

- Contient de l'électronique : Oui
- Lecteur carte SD : Non