



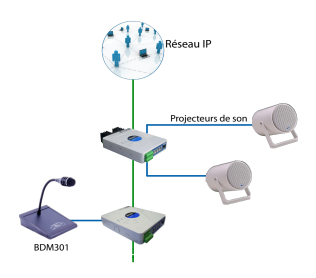
ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

ATVOIP422A2

Matrice audio amplifiée IP multi directionnelle Basse impédance, 2 x 20 W / 8 Ω Classe D

 L'ATVOIP422A2 est une matrice audio IP 2 entrées / 2 sorties multi directionnelle en temps réel. Il s'agit d'un des éléments importants de votre réseau de Voix sur Internet Protocol (VoIP), mode d'installation sans équivalent sur le marché.



Spécifications	ATVOIP422A2
Bande passante	20 Hz à 20 kHz (+/-1dB)
Rappport signal / bruit	>85dB
Codec	Analog Devices SSM 2603
Alimentation externe	DALIM24AD60 AC / DC Rail Din 60 W
Consommation maximale	50 W
Consommation usuelle	10 W
Dimensions : (L x h x p)	180 x 140 x 38 mm





- Spécialement prévu pour une utilisation embarquée, il dispose de 2 sorties 20 W basse impédance ainsi que d'une entrée pour micro d'ambiance qui permet d'avoir la fonction ajustement automatique de gain.
- Cette technologie dont nous avons le monopole apporte davantage de flexibilité à votre système de sonorisation de confort ou d'évacuation. En effet, il ne nécessite pas un réseau dédié ce qui vous évite la contrainte d'aménagements coûteux et complexes.
- Elle s'occupe de répartir en temps réel les données entre les différents haut-parleurs et sources audio qui lui sont attribués.
- L'ATVOIP422A2 est à la fois un module amplifié IP Classe D, et une matrice audio IP multi directionnelle instantanée.
- Simple, économique et robuste, ce produit conçu et fabriqué par notre entreprise ne peut que répondre à vos attentes.
- Notre équipe est à votre écoute pour définir avec vous quel système répondra le mieux à vos exigences.