

AUDIOLANCON6AEN

Plug RJ45 blindé mâle - Cat.6A - Avec capot métal noir



DESCRIPTION

Le connecteur RJ45 AUDIOLANCON6AEN assure une transmission de données fiable jusqu'à 10 Gbit/s.

Conçu pour les environnements exigeants, notamment les applications scéniques et événementielles, il offre robustesse et fiabilité.

Son corps noir discret s'intègre facilement dans toutes les installations professionnelles.



AVANTAGES

- Corps métal noir
- Blindage 360°
- Installation facile, rapide et fiable sans outil
- Equipé d'un bouchon anti poussière
- Compatible avec les embases RJ45 à verrouillage



Mise à jour le: 18/04/2026

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	AUDIOLANCON6AEx
Couleur	Noir
Format connecteur	Plug RJ45 Cat6A
Nature corps	Métal
Blindage	Blindé 360°
Type de Codage	Code couleur 568 A et B
Diamètre min câble compatible (mm)	5,50
Matière capot	Métal
Type de jauge compatible	Ame massive : AWG22 - 26 / Ame multibrins : AWG 23 - 27
Diamètre max câble compatible (mm)	7,50

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

PoE type	POE+ et POE++ : 802.3 AT / 802.3 BT
----------	-------------------------------------

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Catégorie de performance	Catégorie 6A
Norme de transmission de données	ISO / IEC 11801 Ed3 Class Ea

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Cycle d'insertion (Nb)	750
Type de verrouillage	A loquet

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Température de fonctionnement	-40°C / +70°C
Norme Composant	IEC 60603-7-5 Cat6 blindé, IEC 60603-7-51

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids (Kg/U)	0.10
Conditionnement Produit	Sachet Plastique