

**Câble réseau Cat.6a (S/FTP) RJ45 sur RJ45 - Fiche métal contact or câble touring 8mm**

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K4CAT61000I

Câble réseau Cat.6a (S/FTP) RJ45 sur RJ45 - Fiche métal contact or câble touring 8mm longueur 10m

Câble réseau pro Cat.6a (S/FTP) RJ45 sur RJ45 10m - Fiche solide avec revêtement doré et câble épais

Avec une fréquence de transmission de 500 MHz, obtenue grâce à une isolation spéciale des paires de fils opposées, la Cat.6a est devenue le câble le plus courant. Le câble K4CAT6 de haute qualité de notre série 4 Star est disponible en version quatre paires torsadées et constitue notre câble standard pour les applications réseau en intérieur et en extérieur. Il peut donc être utilisé dans tous les domaines de l'événementiel. Les connecteurs RJ45 équipés de contacts plaqués or 50µm augmentent la valeur et la pureté de la transmission de ce câble. La Cat.6a est rétrocompatible et peut donc également être utilisée pour les transmissions Cat.6 et Cat.5e. Nos câbles réseau professionnels de Cat.6a répondent à toutes les exigences de la branche Event Tech et se distinguent par leur robustesse pour une utilisation en extérieur ou leur longévité pour le studio.

Caractéristiques Principales :

Câble réseau professionnel

Connecteur RJ45 avec 50µm de contacts plaqués or

Câble super robuste grâce à une feuille d'aluminium spéciale et une gaine en PVC

Quatre paires torsadées blindées individuellement

Compatible PoE (Power over Ethernet) jusqu'à 70m

Type de produit : Câbles

Type : Câbles réseau

Longueur du câble : 10m

Couleur : noir

Diamètre câble : 8,0 mm

Connecteur 1 : RJ45

Sexe du Connecteur 1 : mâle

Connecteur 2 : RJ45

Sexe du Connecteur 2 : mâle

Section Structure conducteur intérieur : 4 x 2 x 0,22 mm<sup>2</sup>

Structure conducteur intérieur : 7 x 0,2 mm

Matériau du conducteur intérieur (Filtre) : Cuivre OFC (exempt d'oxygène)

Blindage : Ecran tressé 128 x 0,12 m

Matériau Blindage : AL / PT Feuille avec brin tressé

Température d'utilisation : - 20 - 60 °C

Points Forts :

Fréquence de transmission élevée de 500 MHz grâce à une isolation spéciale

Compatible avec les normes Cat.6 et Cat.5e pour une rétrocompatibilité optimale

Robustesse et durabilité exceptionnelles pour une utilisation en extérieur

Contacts plaqués or 50µm pour une transmission de haute qualité

Adapté à toutes les applications réseau dans le domaine d'événementiel et en studio

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4049521617966

*Données non contractuelles*