

## CDMX5110S

**Cordon DMX512 - XLR 5 pts mâle / femelle - Gaine grise - SEETRONIC - 10M**

### DESCRIPTION

Le CDMX5110S est un cordon numérique de 10 mètres pour la transmission de données DMX512. Il est composé de deux paires torsadées en 0,34 mm<sup>2</sup> et d'une gaine PVC grise, offrant robustesse et souplesse. Équipé de connecteurs XLR 5 points SEETRONIC, il assure une connexion fiable. Polyvalent, il convient aux applications mobiles et installations fixes. Il inclut des manchons pour marquage et un attache velcro pour le rangement.



### AVANTAGES

- Câble S2CEB – Référence DMX512
- Impédance de 110 Ohms
- Grande flexibilité
- Excellente protection contre les interférences grâce à un double blindage
- Connecteurs XLR 5 points de marque Seetronic
- Câblage des 5 contacts XLR

Mise à jour le: 19/12/2025

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	CDMX51xxS
Couleur	Gris
Référence Câble	DMX512
Nombre manchons translucide	2
Longueur Cordon (m)	10m
Extrémité 1 - Référence connecteur 1	Fiche XLR 5PTS mâle - Corps nickel - Seetronic - SCMM5
Extrémité 1 - Nombre de connecteurs 1	1
Extrémité 2 - Référence connecteur 1	Fiche XLR 5PTS femelle - Corps nickel - Seetronic - SCMF5
Extrémité 2 - Nombre de connecteurs 1	1
Diamètre extérieur (mm)	7 mm
Poids Brute Scanné de l'US (g/km)	1.3

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

REF	CDMX5110S
Photo collection SKU	CDMX51xS_HD
Marques	S2CEB
Marque 1 - Connectique	SEETRONIC
Marque 2 - Connectique	SEETRONIC
Conditionnement Produit	Sachet