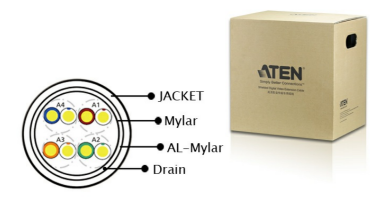


# 2L-2901

Câble d'extension vidéo numérique blindé



Le câble d'extension vidéo numérique blindé 2L-2901 est un câble à paire torsadée blindé avec un film métallique conducteur. Ce câble utilise des fils en cuivre, largement utilisés pour la transmission de données. Sa couche métallique extérieure protège les transmissions de signaux contre les interférences électromagnétiques et réduit l'impact causé par le bruit électrique. Le câble 2L-2901 permet les connexions longue distance tout en préservant la qualité de transmission.





#### **Fonctionnalités**

- Garantit une transmission vidéo RVB de haute qualité
- Contient 305 m de câble blindé à faible déphasage
- Déphasage : 1 à 100 MHz, 25 ns/100 m maxi
- Matériau de la gaine extérieure : PVC
- Matériau du blindage extérieur : Aluminium Mylar
- Matériau conducteur : cuivre nu 24 AWG
- Compatible avec les systèmes d'extension vidéo de catégorie 5 numériques, les systèmes d'extension KVM et les commutateurs KVM de catégorie 5 d'ATEN
- Approuvé UL, ETL

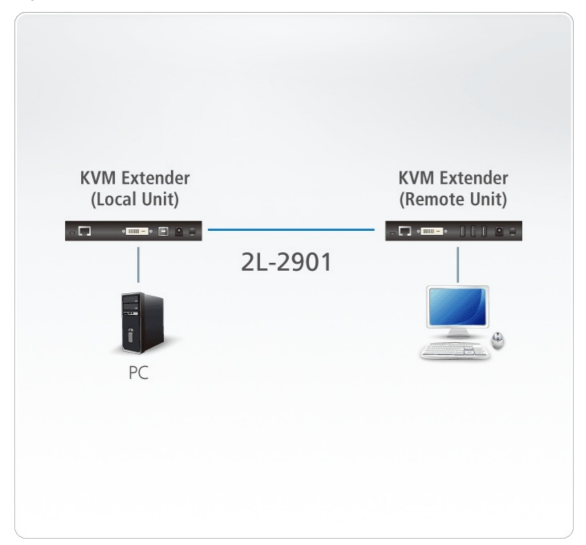


### Caractéristiques

Conducteur	
Taille	24 AWG
Construction	Cuivre nu
Diamètre du conducteur	1 x 0,5±0,008 mm
Isolation	
Épaisseur moyenne	0,20 mm
Diamètre	0,99 ± 0,05 mm
Matériau	Polyoléfine
Codes couleur	1. Orange × bande Blanche/Orange 2. Bleu × bande Blanche/Bleue 3. Marron x bande Blanche/marron 4. Vert x bande Blanche/Verte
Blindé (1)	
Matériau	Mylar
Couverture	100 % de couVerture avec 25 % de chevauchement
Fil de drain	
Taille	26 AWG
Matériau	Cuivre étamé
Construction	7 x 0,16 ± 0,008 mm
Blindé (2)	
Matériau	Mylar aluminium (aluminium vers l'intérieur)
Couverture	100 % de couVerture avec 25 % de chevauchement
Avec gaine	
Épaisseur moyenne	0,45 mm
Diamètre	5,6 ± 0,20 mm
Matériau	PVC
Couleur	Noire



#### Diagramme



## ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan

Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.