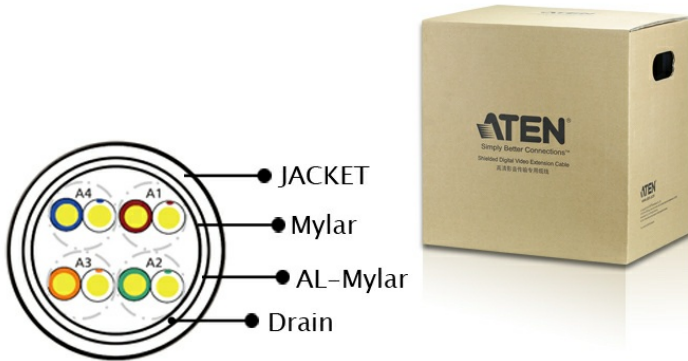


## 2L-2901

Ekranowany cyfrowy przedłużacz wideo



Ekranowany cyfrowy przedłużacz wideo 2L-2901 to para przewodów w postaci skrętki z ekranem z folii metalowej. W kablu zastosowano przewody miedziane, które są powszechnie stosowane do transmisji danych. Zewnętrzna warstwa ekranująca chroni przesyłany sygnał przed zakłóceniami elektromagnetycznymi i redukuje wpływy szumów elektrycznych. Przedłużacz 2L-2901 może obsługiwać połączenia na duże odległości, zapewniając przy tym wysoką jakość transmisji.

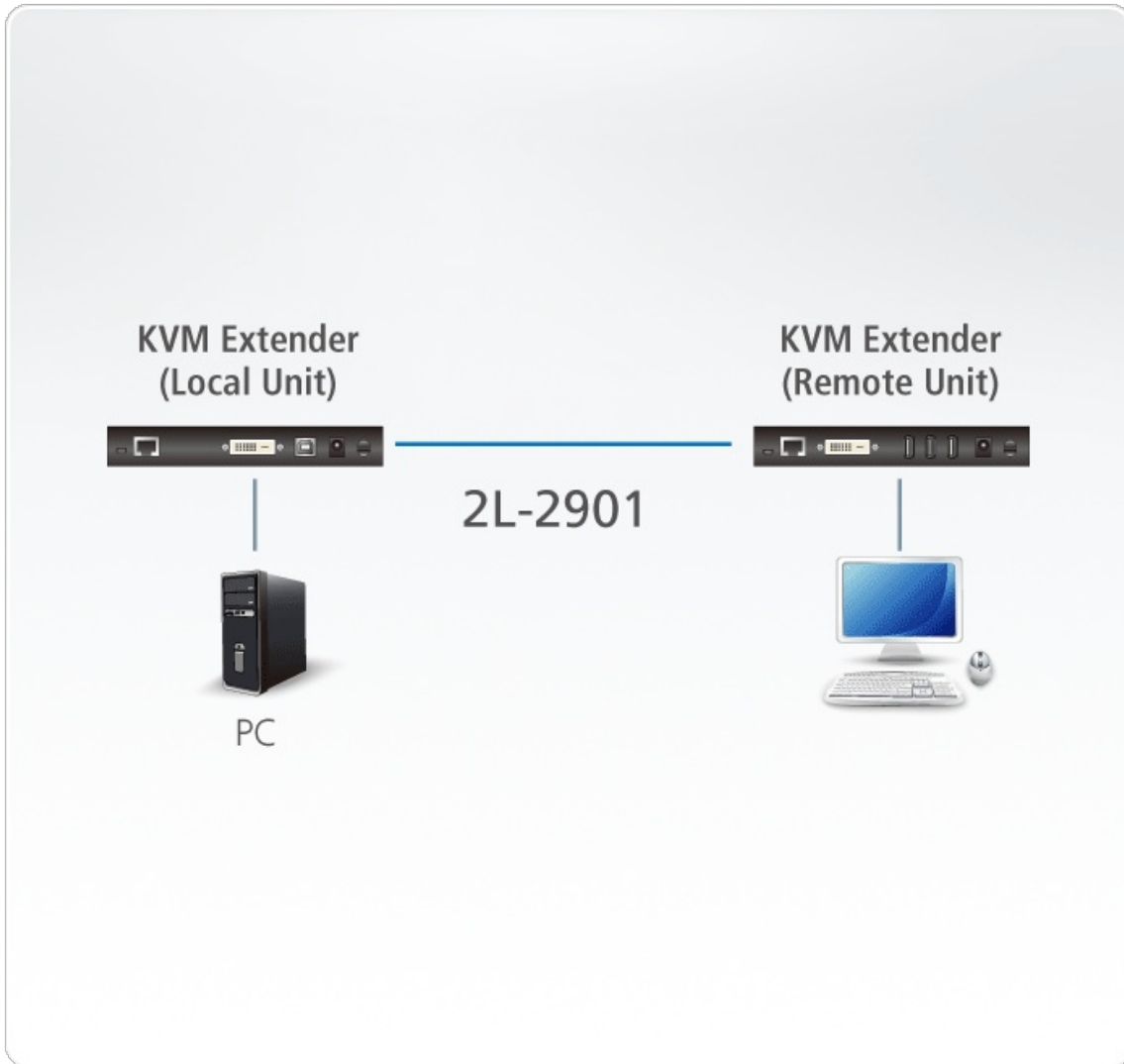
### Funkcje

- Obsługuje wysokiej jakości transmisję sygnału RGB
- Zawiera 305 m / 1000 stóp ekranowanego kabla o niskich opóźnieniach sygnału
- Opóźnienie sygnału: 1 - 100 MHz 25 nS/100 m maks.
- Materiał zewnętrznej izolacji: PCW
- Materiał zewnętrznego ekranu: aluminium, mylar
- Materiał przewodów: 24 AWG lita miedź
- Kompatybilny z przedłużaczami wideo ATEN Cat 5, przedłużaczami KVM i przełącznikami KVM Cat 5
- Zatwierdzenia UL, ETL

## Specyfikacje

Przewód	
Rozmiar	24 AWG
Konstrukcja	Lita miedź
Średnica przewodu	1/0,5 ± 0,008 mm
Izolacja	
Średnia grubość	0,20 mm
Średnica	0,99 ± 0,05 mm
Materiał	Poliolefina
Kody kolorów	1. Pomarańczowy × biało-pomarańczowe paski 2. niebieski × biało-niebieskie paski 3. Brązowy × biało-brązowe paski 4. Zielony × biało-zielone paski
Ekranowany (1)	
Materiał	Mylar
Pokrycie	100% pokrycia z nałożeniem 25%
Żyłka uziemiająca	
Rozmiar	26 AWG
Materiał	Miedź cynowana
Konstrukcja	7/0,16 ± 0,008 mm
Ekranowany (2)	
Materiał	Aluminium, mylar (aluminium od wewnątrz)
Pokrycie	100% pokrycia z nałożeniem 25%
Osłona	
Średnia grubość	0,45 mm
Średnica	5,6 ± 0,20 mm
Materiał	PCW
Kolor	czarny

Diagram



**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.