

2L-7D10H

Cavo HDMI ad alta velocità con Ethernet – 10 m



Il cavo HDMI ad alta velocità con Ethernet di ATEN offre un'interfaccia avanzata tutta digitale sia per i segnali audio che video. I nostri cavi presentano cavi in rame di alta qualità per resistere alle interferenze per migliorare la nitidezza delle immagini. Offriamo un cavo HDMI della lunghezza da 5 a 20 metri con risoluzioni fino a 4K (4096 x 2160 a 30 Hz).



Caratteristiche

- Qualità video superiore:
 - fino a 4K (4096 x 2160 a 30 Hz)
- Funzionalità canale Ethernet HDMI: canale dati dedicato aggiuntivo che supporta una connessione di rete*
- HDMI (3D, Deep Color, 4K); compatibile HDCP 1.4
- Connettori dorati per trasmissioni affidabili
- Lunghezza disponibile da 5 a 20 m
- Conforme RoHS
- Raggio di piegatura a 90°**

Nota:

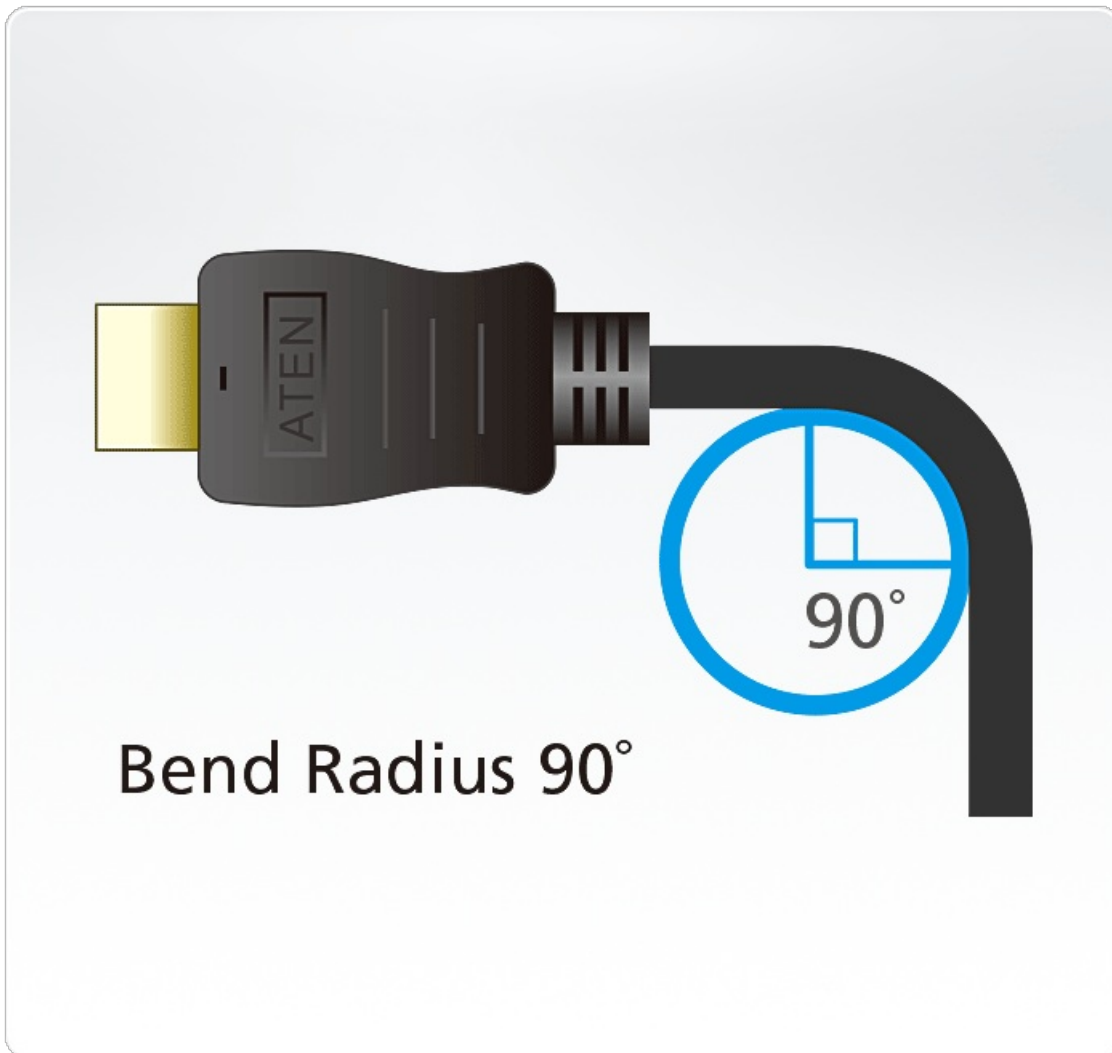
* Funzione disponibile solo se i dispositivi collegati sono dotati di Canale Ethernet HDMI

** 100 oscillazioni con angolo compreso tra +/- 90 gradi, a una frequenza di 13 volte al minuto

Specifiche

Risoluzione video massima	4096 x 2160 a 30 Hz
Risoluzione video	Fino a 4096X2160 a 30 Hz
Proprietà fisiche	
Lunghezza del cavo	10 M
Colore cavi	Nero
Dimensioni esterne cavo	8,0 ± 0,2 mm
Calibro conduttore	26 AWG
Materiale conduttore	Rame stagnato
Placcatura connettore	Dorato
Tipo di connettore	HDMI (19 pin) maschio-maschio
Tipo di cavo schermato	Lamina in alluminio
Tipo rivestimento cavo	PVC
Ambiente	
Temperatura di esercizio	80 °C
Intervallo	UL VW-1 (Velocità propagazione fiamma), CSA

Diagramma topologia



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.