

2L-7D10H

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet, 10 m



Das ATEN High Speed HDMI Kabel mit Ethernet bietet eine unkomprimierte, vollkommen digitale Schnittstelle für Audio- und Videosignale. Unsere Kabel bestehen aus hochwertigem Kupferdraht, um Störungen für eine bessere Bildschärfe zu widerstehen. Wir bieten HDMI Kabel in Längen von 5 bis 20 Metern mit unterstützten Auflösungen von bis zu 4K (4096 x 2160 bei 30 Hz).



Funktionen und Merkmale

- Hervorragende Videoqualität:
 - bis zu 4K (4096 x 2160 bei 30 Hz)
- HDMI Ethernet-Kanal Funktionalität: zusätzlicher dedizierter Datenkanal unterstützt die Vernetzung*
- HDMI (3D, Deep Color, 4K); HDCP 1.4 konform
- Goldbeschichtete Anschlüsse für zuverlässige Übertragungen
- Verfügbar in Längen von 5 bis 20 m
- RoHS-konform
- Biegeradius 90°**

Hinweis:

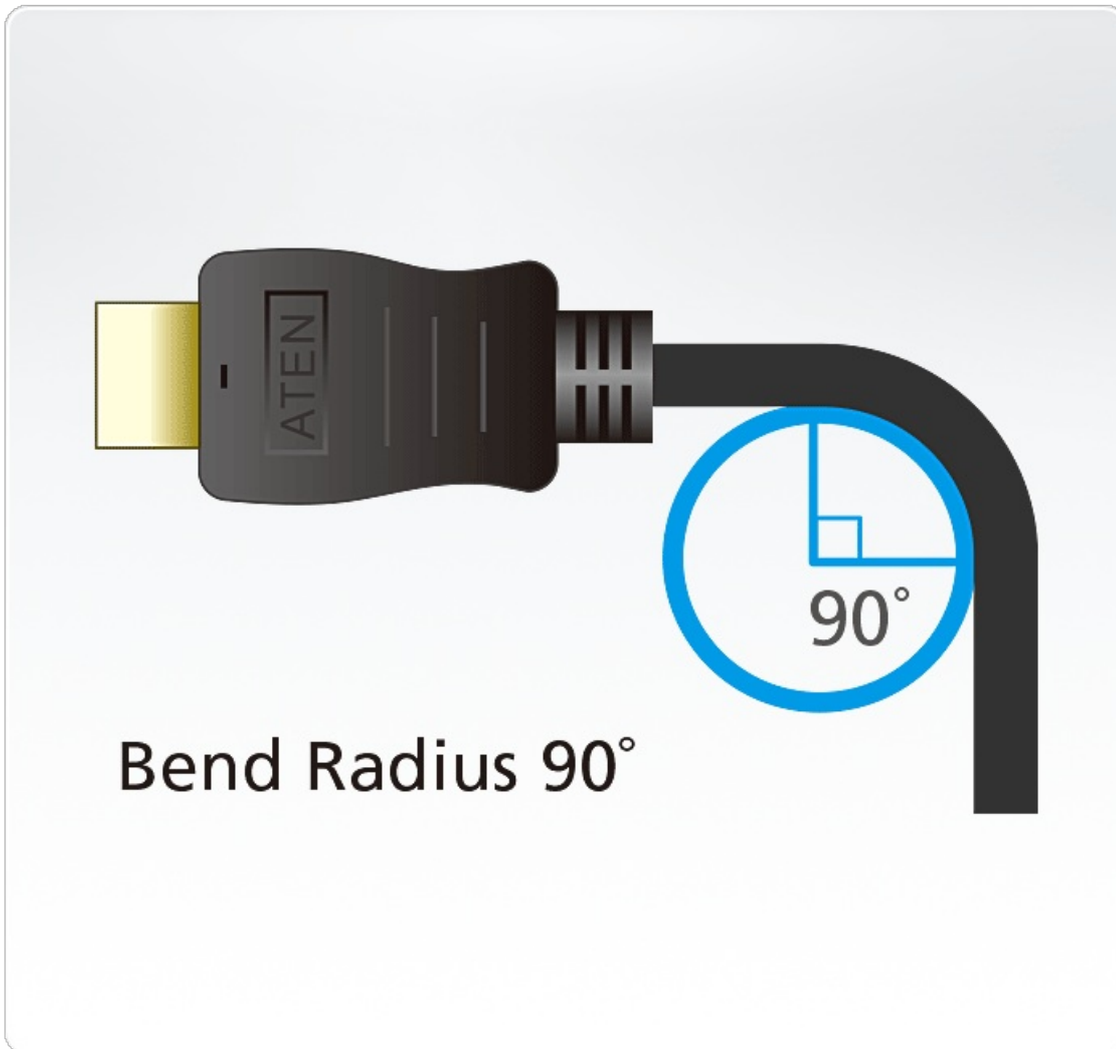
* Funktion nur verfügbar, wenn verknüpfte Geräte HDMI Ethernet-Kanal fähig sind

** Schwingt 100 Mal zwischen Winkeln von +/- 90 Grad, bei einer Frequenz von 13 Mal pro Minute

Specification

Max. Videoauflösung	4096 x 2160 bei 30 Hz
Videoauflösung	Bis 4096X2160 bei 30 Hz
Physikalische Eigenschaften	
Kabellänge	10M
Kabelfarbe	Schwarz
Kabelaußendurchmesser	8,0 ± 0,2 mm
Leiterquerschnitt	26 AWG
Leitermaterial	Verzinntes Kupfer
Steckerbeschichtung	Golden
Steckertyp	HDMI (19-polige) Stecker auf Stecker
Art der Kabelabschirmung	Aluminiumfolie
Art der Kabelummantelung	PVC
Umgebung	
Betriebstemperatur	80 °C
Klasse	UL VW-1 (Flammenausbreitung), CSA

Diagramm



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.