

HDMI 2.0 (18Gbps) Hybrid AOC VW1 Indoor Rated Jacket

US Patent No. 8,948,197

True Xero™ Hybrid AOC cabling technology uses copper wires and optical fibers to join the electrical connectors on each end of the cable. The result is improved speed and bandwidth transmission distances with an indoor (non-plenum) rated thin cable that is flexible and lightweight. True Xero™ HDMI AOC cables are designed for Pro-AV 4K video and audio with superior performance while providing a reliable plug-and-play user experience.

Features

18 Gbps High Speed Fiber Optics

Supports ARC, CEC and HDCP

Patented AOC Cable with 5mm Bend Radius

Lengths up to 20meters for in-room use

EMI/RFI Resistant

No External Power Required

USA patented design



Applications

Televisions

Computer Monitors

Home Theaters

Laptops

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [HDMI Cables](#) category:

Click to view products by [Mobix Labs](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[426301400-3](#) [68767-0003](#) [CA-MINIDP-HDMIF-10FT](#) [HP-19AFMM-SL7A01](#) [HP-19AFMM-SL7A05](#) [S-HDI-DVI-2](#) [S-HDI-DVI-5](#) [10HM-15128-01](#) [HD0003](#) [31888](#) [31893](#) [31897](#) [31907](#) [31908](#) [31911](#) [31913](#) [31914](#) [31915](#) [31919](#) [31920](#) [31921](#) [31923](#) [31925](#) [31926](#) [31929](#) [31930](#)
[31932](#) [31935](#) [31936](#) [31937](#) [31938](#) [CV0038](#) [CV0055](#) [CV0057](#) [CV0057B](#) [CV0058](#) [CV0058B](#) [CV0059B](#) [50580](#) [50581](#) [50582](#) [51579](#)
[51586](#) [51724](#) [51957](#) [52859](#) [31890](#) [31891](#) [31892](#) [31894](#)