

Equip HDMI UHS Ethernet 2.1 A-A St/St 20.0m 8K60Hz HDR sw Digital/Display/Video Netzwerk m

Artikelnummer	999610679
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Gerät 119452 ist ein aktives optisches Kabel (AOC). Es handelt sich dabei um ein Glasfaserkabel, das eine Umwandlung von elektrischen in optische Schaltkreise nutzt, um Signale über größere Entfernungen mit weniger Signalverlusten und elektromagnetischen Störungen im Vergleich zu herkömmlichen Kupferkabeln zu übertragen. Das aktive optische HDMI 2.1-Kabel kombiniert die Vorteile beider Technologien und bietet eine schnelle, breitbandige und zuverlässige Konnektivität für fortschrittliche Audio- und Videoanwendungen. Diese Kabel verwenden Glasfasertechnologie, um Signale über größere Entfernungen ohne Signalverschlechterung oder -verlust zu übertragen.

Sie sind ideal für Anwendungen wie Heimkinos, Konferenzräume, Klassenzimmer und Digital Signage-Installationen, bei denen eine HDMI-Verbindung über große Entfernungen erforderlich ist. Diese Kabel sind außerdem dünner, leichter und flexibler als herkömmliche Kupferkabel, wodurch sie einfacher zu installieren und zu verwalten sind. Durch die Unterstützung einer maximalen Bandbreite von 48 Gbit/s können Inhalte mit einer Auflösung von bis zu 8K Ultra HD angezeigt werden.

Weitere Bilder

