

**Produktname:**

HDMI™ Hybrid AOC Kabel 8K60Hz/4K120Hz 50m

Produktserie: Kabel**Artikelcode:** CAC-1393**EAN code:** 8719214473464**UPC code:** 841615103713**Beschreibung:**

- **ENTWICKELT FÜR EINE GROSSE REICHWEITE:** Das aktive optische Hybrid-HDMI™ 2.1-Kabel liefert 8K60 Hz über die Länge von Standard-Kupferkabeln hinaus. Die Glasfaser-Innenkerne reduzieren die EMI erheblich und sorgen so für eine optimale Signalqualität und minimaler Beeinträchtigung. Hinweis: Das Kabel ist unidirektional.
- **PLENUM-KONFORM:** Ultra High Speed HDMI™ Hybrid AOC ist Plenum-zertifiziert (CPR) für die sichere Installation in Plenum Räumen. Geeignet für Decken-, Leitungs- und Wandkabeltrassen, Für den Einsatz in gewerblichen Umgebungen, in denen die Einhaltung der Brandschutzvorschriften (EN50575:2014+ A1:2016 / EN 13501-6:2014) berücksichtigt werden muss.
- **VIELFÄLTIGE LEISTUNG:** Voll ausgestattetes HDMI™ mit 48 Gbit/s ermöglicht dynamische HDR-Verarbeitung für lebendige Bildqualität, 7.1- und 32-Kanal-Audio mit eARC, ideal für Videowände, Konferenzräume und dedizierte Video-/Mediengeräte, Kompatibel mit niedrigeren™ HDMI 2.0/1.4/1.2-Spezifikationen.
- **HOCHWERTIGE VERARBEITUNG:** Abgeschirmte, vergoldete Steckverbinder, die für mehr als 10.000 Verbindungszyklen ausgelegt sind, mit Glasfaserkern verstärkte Litzen für Zugfestigkeit, Getestet über 6.000 Biegezyklen bei 120°, beschriftete Steckerenden für Quelle und Anzeige.
- **TECHNISCHE DATEN:** Schwarz, 50 m, unidirektional, CPR-zertifiziert, Ultra High Speed HDMI™ unterstützt FRL/HDR/DSC 1.2a/HDCP, EDID, CEC, DDC, Audio, 48Gbps, 8K60Hz/4K120Hz, 32 AWG, O.D.4.8mm/0.19in, ideal für lange Kabelwege.

Eigenschaften:

Vollständig konform mit der Ultra High Speed HDMI-Spezifikation™. Professionelle Kabelqualität. Dieses Kabel ist unidirektional, da es sich um ein aktives Kabel handelt. Abwärtskompatibel zu früheren HDMI-Versionen™. Unterstützt Display Stream Compression (DSC) 1.2.

Unterstützte Auflösungen:

4K240Hz, 8K60Hz

OS-Unterstützung:

Alle

Eingang:**Ausgang:**

Bitte verwenden Sie eines unserer Verlängerungs- / Adapterkabel, um eine Verbindung zu Ihren Geräten herzustellen: Für den Fall, dass Sie Unterstützung bei der Auswahl des richtigen Kabels benötigen, besuchen Sie bitte unsere Webseite www.club-3d.com oder senden Sie uns eine Mail an support@club-3d.com.

Club 3D verwendet biologisch abbaubare Beutel gemäß EN/DIN 13432



Club 3D verwendet umweltfreundliche Verpackungen, die Bedruckung findet auf Recyclingpapier statt.

