


## Cherry Cola

### Aktiv optisches HDMI-Kabel


- Verlustfreie Signalübertragung für Längen bis 30,5m
- Hochpräzise Umsetzung in/von optische(n) Signale
- Versilberte Kontakte und Innenverkabelung
- Keine separate Spannungsversorgung notwendig
- Robuste Ummantelung
- erhältlich 5 bis 30,5m




#### Technische Daten

Aktive Module	im Stecker integriert  (keine separaten Netzteile erforderlich)
HDMI-Standard	2.0 mit ARC  4K (4096x 2160Pixel / 17:9)  HDR High Dynamic Range
Datenmenge	18 Gbps



Längen	UVP
5,0m	€679,00
10,0m	€759,00
15,2m	€839,00
20,0m	€919,00
25,0m	€999,00
30,5m	€1.079,00



### HDMI-Kabel der absoluten Top-Klasse für große Längen

AudioQuest ist sehr stolz darauf, die Premium-Lösung für lange HDMI-Anwendungen **bis zu 30,5 m** vorstellen zu können. Cherry Cola ist ein optisches **"AOC"** (Active Optical Cable), das Audio und Video Datenpakete bis zu **18Gbps 4K Ultra HD + HDR** mit der gleichen High-End-Qualität überträgt, wie „konventionelle“ Kabel mit kürzerer Länge. "High-End-Performance-Audio" bleibt im Gegensatz zu anderen Herstellern voll erhalten und somit ist

Cherry Cola ein vollwertiges Mitglied der AudioQuest-Familie, wo Unterschiede eindeutig feststellbar sind. Zu den wichtigen Zutaten gehören ein neu entwickeltes opto-elektrisches Umwandlungsmodul und vier glasfaserverstärkte optische Leiter für das A / V-Signal. Die aktive Schaltung der neuen Generation ist wesentlich zuverlässiger als in AOC-Modulen der vorherigen Generation. Audio-Quest präsentiert deshalb **eine technisch perfekte Lösung**.

Cherry Cola verwendet ein ausgefeiltes **Noise-Dissipation System** und kombiniert RF absorbierendes Carbon mit RF-Geräuschableitung durch versilberte Leiter. Für Anwendungen, wo Robustheit gefordert ist, hat Cherry Cola eine extrem robuste Außenhülle, wo 100% Zuverlässigkeit gefordert ist. Wirklich praktisch ist, daß Cherry Cola **keine externe Spannungsversorgung** benötigt. Wie bei jedem längerem HDMI-Kabel empfehlen wir vor der Installation das Testen von Cherry Cola mit den spezifischen Komponenten. Während Cherry Cola nur sehr wenig von Kompatibilitätsproblemen betroffen ist, wie beispielsweise aktive Kupferkabel, weist AudioQuest immer darauf hin, Kabel als Komponente zu betrachten - das gilt umso mehr für alle aktiven Kabel!