

HC 430 DVI/HDMI Signalverstärker DVI auf HDMI



Der HC 430 ist ein DVI auf HDMI Repeater und erhöht die maximal mögliche Länge einer DVI auf HDMI Verbindung auf bis zu 40 m. Laut DVI/HDMI Standard beträgt die maximale Länge eines DVI/HDMI Kabels nur 5 m, bei längeren Verbindungen entstehen Bildstörungen bzw. Totalausfälle.

Ein integrierter Verstärker regeneriert das empfangene Videosignal bevor es an dem HDMI Ausgang ausgegeben wird. Dies ermöglicht es, eine DVI Videoquelle in weiter Entfernung von bis zu 40 m von dem Wiedergabegeräte aufzustellen.

Der HC 430 DVI auf HDMI Repeater ist ideal für Heimkinoanwendungen und Präsentationen bei denen zwischen Videoquelle und Wiedergabegerät weite Entfernungen liegen geeignet.

Maximale Auflösung: 1080p 60 Hz

Datenblatt	HC 430 DVI/HDMI
Eingänge	1 x DVI
Ausgänge	1 x HDMI (DVI-D)
Max. Auflösung	1080p 60 Hz
Bandbreite	1.65 GHz
HDCP	Kompatibel
Versorgung	Externes Netzteil
Gehäuse	Stahlblech Schwarz
Maße	125 x 80 x 35 mm
Gewicht	0,4 kg

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische und inhaltliche Änderungen vorbehalten. Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen und somit Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.