



## 4K HDCP Konverter und HDMI Repeater

Der PT-C-HDCP ist ein ultraschlanker 4K HDMI Signalmanager und wurde für eine verbesserte Kompatibilität zwischen HDMI-Quellen und Displays entwickelt. Die Kombination aus HDCP 2.2 Unterstützung, EDID Bypass-Funktion und HDMI Signalverstärkung garantieren eine verlässliche Signalübertragung, ganz gleich wie komplex die Installation ausgelegt ist.



### HDMI 2.0 REPEATER

Verdoppelt die Distanz bei Verwendung eines Standard Kupferkabels mit Auflösungen bis zu 4K@60 4:2:0.



### EDID BYPASS

Die EDID Bypass-Funktion verarbeitet die DDCKommunikation, um stets das bestmögliche Bild zu gewährleisten.



### HDCP DOCTOR

Vollständig lizenziert und kompatibel mit HDCP 2.2. Lässt die Übertragung von Ultra High Definition-Signalen direkt von der Quelle zu, selbst wenn die Senke auf HDCP 1.4 begrenzt ist.



### ULTRA SLIM DESIGN

Die gesamte Technologie ist in das ultraschlanke Gehäuse integriert, optimal zum Einbau in Möbel oder passgenau hinter das TV-Gerät. Keine externe Stromversorgung erforderlich.



**VIDEO**

Input	1 x HDMI
Output	1 x HDMI
HDMI Standard	HDMI 1.4; HDCP2.2 and HDCP 1.4
Bandwidth	10.2 Gbps
Resolution	Up to 4K@60Hz 4:2:0

**GENERAL**

Transmission Distance	Input ≤ 10m; Output ≤ 5m
EDID Management	EDID Pass Through
Power Consumption	1W
Operation Temperature	-10°C ~ 55°C
Relative Humidity	10%-90%
Dimensions (W*H*D)	45.5mm x 12mm x 75mm
Weight	50g

## DETAILED TECHNICAL SPECIFICATION

## CONNECTION DIAGRAM

