

Technische Daten:

8663040 QuickScout 4.0 MF

Funktion Modulares Präsentationssystem für VGA; Audio; HDMI

und DisplayPort-Signale, Steuerung von

angeschlossenen handelsüblichen medientechnischen

Geräten, Audio deembedder und embedder

Integrierte USB Ladestation

Video Formate / Auflösung HDMI 2.0, Full HD/4K*2K / 3D

4K@30Hz (4:4:4) 4K@60Hz (4:2:0) 1080p@60Hz HDCP 2.2

VGA bis zu 1920x1200@60Hz

Übertragungslänge HDBaseT bis zu 100 Meter mit TLS HDBaseT Kabel

Eingänge 1 x HDMI Buchse /1 x VGA 15 pin HD Buchse;1x 3,5

Klinke (Audio) / 1 x DisplayPort Buchse / 2 x RJ 45 Buchse / 1 x 3polige Phoenix- Klemme / 1 x 4 polige Phoenix Klemme / 1 x 2 polige Phoenix Klemme

Ausgänge 1 x HDMI Buchse / 1 x 3,5 Klinke (Audio) / 2 x RJ 45

Buchse / 1 x USB Buchse / 1 x 3polige Phoenix

Klemme / 1 x 4 polige Phoenix Klemme

Audioformate Auto Audio Video Sync lip-sync

DTS – HD Master Audio

Dolby True HDI

Eingang Embedded HDMI Buchse, Embedded DisplayPort

Buchse

1x 3,5 Klinken Buchse, analog VGA Audio

Ausgang Embedded HDMI Buchse,

1 x 3,5 Klinken Buchse, deembedded Audio



Technische Daten:

8663040 QuickScout 4.0 MF

EDID- Datensatz EDID Management über Software oder Switch

Steuerung QuickScout 4.0 Toggle-Taste; opt. externe Tasten, Auto-Signal-

erkennung, Mediensteuerung IP Wiedergabegeräte RS232 und CEC

Ausgang RS232 1 x PTR Phoenix 3 pol Stecker

Betriebsspannung 110 / 240 V, 50/60 Hz /12V 3A

Arbeitstemperatur 0 bis 45 Grad

Maße / Gewicht 230mm x 125mm x 43mm

Aluminium – Gehäuse 1U; 19" Rack

Gewicht 0,8 kg