

## **TLS QuickScout 4.0MF**



Art.-Nr.: 8663040



Das System QuickScout 4.0 ist ein Präsentationssystem zum Verschalten von VGA/A, HDMI und Display-Port-Signalen. Das System kann Audiosignale de-embedden sowie embedden. Die Auswahl der angeschlossenen Quellen kann durch eine Taste am Gerät sowie durch drei extern anschließbare Tasten (optional), Autoerkennung oder eine Mediensteuerung (RS-232 oder LAN) vorgenommen werden. Neben den Schnittstellen für medientechnische AV-Signale stehen weitere Service-Schnittstellen wie z.B. ein integrierter Ethernet-Switch sowie eine USB-Ladebuchse zur Verfügung.

#### Technische Daten:

Eingänge: 1 x HDMI 2.0 (4K bei 60 Hz), 1 x Displayport, 1 x VGA-A

1 x HDBaseT

Ausgänge: 1 x HDMI, 1 x HDBaseT

1 x Audio analog (Mini Klinke 3,5 mm)

Steuerung: Toggle-Switch, autom. Signalerkennung, RS232, Schaltkontakte, LAN

HDCP: wird unterstützt

EDID-Management: Pass Through und wählbare Modi

Betriebsspannung: 12 V, 3A (Netzteil inklusive)

Abmessungen: 230 x 125 x439 mm (LxBxH)

Gewicht: 800 g Farbe: schwarz



# **TLS QuickScout 4.0MF**

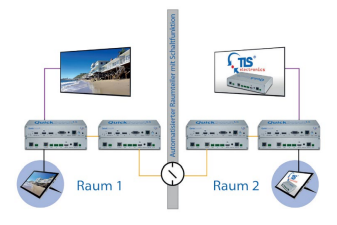


Art.-Nr.: 8663040



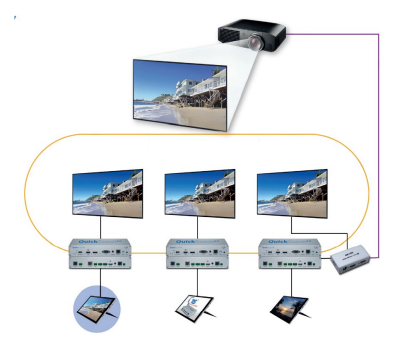
### Präsentations-Modus

Eine Quelle präsentiert auf einem gemeinsamen Projektor oder Monitor.



### **Gruppen-Modus**

Zwei getrennt arbeitende Gruppen werden zu einer Anlage zusammengeschaltet. Die Präsentation einer Quelle wird auf allen angeschlossenen Wiedergabegeräten dargestellt.



## **Education-Modus**

Eine ausgewählte Quelle präsentiert auf allen angeschlossenen Wiedergabegeräten, sowohl auf dem Hauptbildschirm als auch auf den Arbeitsplatzbildschirmen.