

# **Beschreibung:**

## 875 722 HDBaseT Receiver MF70R HDMI

### Allgemeine Gerätebeschreibung mit den Grundfunktionen

Der HDBaseT Receiver MF70 ist ein Empfänger zum Empfangen von HDMI; RS232; und IR Signale über CAT Kabel bis zu 70 Meter. Die empfangenen Steuersignale sind Bidirektional und können angeschlossene Geräte steuern und überwachen.

### **Betrieb und Steuerung**

Der Receiver MF70 ist ein standalone Gerät, welches als einfacher Signalempfänger verwendet werden kann. Genauso kann das Gerät als Systemkomponente in allen kleinen, mittleren und großen AV Systemen verbaut werden.

Die Steuersignale können über separate Connectoren an ein entsprechendes Endgerät weitergeleitet werden.

#### Montage und Betriebsspannung

Der HDBaseT Receiver MF70 wird in einem metall Gehäuse geliefert und ist somit in jedes 19" Rack verbaubar.

Die Spannungsversorgung über ein zum Lieferumfang gehörendes Steckerdnetzteil kann als Spannungsquelle auch einen geeigneten TX mit Betriebsspannung versorgen. Über Power over HDBaseT kann der Transmitter in einer AV Anlage direkt aus geeigneten Geräten mit der erforderlichen Betriebsspannung ebenfalls versorgt werden.

### **Allgemeines**

Der HDBaseT Receiver F70 HDMI ist mit elektronischen Bauteilen nach neuestem technologischen Stand konstruiert und aufgebaut. Das Gerät garantiert dadurch eine professionelle Bildverschaltung mit allen erforderlichen Bilddaten. Das Gerät ist entwickelt für professionelle AV System Anwendungen mit verschiedenen Wiedergabegeräten wie Displays, Projektoren u.s.w..