

# HDMI-Extender HDX01

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Leistungsaufnahme TX/RX:**  
jeweils max 2W

**Abmessungen (TX / RX):**  
72x25x67mm

- HDMI-Extender für Übertragung von HDMI- und IR-Fernbedienungssignale über CAT 6/7 bis zu 60m
- Bestehend aus Sender und Empfänger und 2x 5V Netzgeräten
- TX / RX jeweils mit HDMI-Buchse, RJ45-Buchsen sowie 3,5mm Anschlussbuchse für mitgeliefertes IR-Empfänger- und Senderkabel (jeweils ca. 1m Länge)
- Infrarotsteuersignal wirkt in entgegengesetzter Richtung zur HDMI-Übertragung
- Steuerung des Digitalrecorders vom Betrachtungsort aus: Signal einer IR-Fernbedienung kann vom Empfänger (RX), der sich beispielsweise am Monitor befindet über Netzwerkkabel an den Empfänger (TX) übertragen und von diesem an den Recorder weitergegeben werden
- Unterstützt HDMI-Auflösungen bis 1080p60 bei Leitungslänge bis 70m bzw. 4K 30Hz bis 40m sowie IR-Bereich 20 - 60kHz
- Automatische PegelEinstellung
- Aluminiumgehäuse auch für Wandmontage geeignet
- Anwendungsbereiche: Videoüberwachung, Beamer, Unterhaltungselektronik



HDX01

Art.Nr. 25450