

Multiformat Umschalter/Scaler

Abbildung	Artikel	Beschreibung	Preis	Artikel-Nr.
   <ul style="list-style-type: none"> Steuerung- und Konfiguration via Weboberfläche 	Multishare 31 Automatischer Multiformat HDBT Transmitter	<p>Überträgt HDMI-, DisplayPort-, und VGA-Signale über ein Cat-6/7 Kabel per HDBaseT Standard</p> <p>Unterstützt bidirektionales PoC und PoE, kann wahlweise den Receiver über das Cat-Kabel mit Strom versorgen oder umgekehrt vom Receiver mit Strom versorgt werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> Übertragungsreichweite bis zu 70 m bei 1080p bzw. 40 m bei 4K2K@30Hz Automatische Signalerkennung und Umschaltung mit zwei wählbaren Modi „zuerst verbunden“ oder „zuletzt verbunden“. Display Power-On Funktion zur Steuerung des Wiedergabegeräts per RS232, z. B. für automatisches Einschalten bei Signalerkennung etc. <ul style="list-style-type: none"> Eingänge: 1 x HDMI, 1 x DP, 1 x VGA, 1 x Audio Klinke 3,5 mm Stereo, 1 x Netzwerk (RJ45), 1 x IR (alle Buchse) Ausgänge: 1 x HDBT (RJ45) mit PoC Fernspeisung, kompatibel zu Receiver 7488000066 1 x IR (alle Buchse) Unterstützte Standards: VGA bis 1920x1200 HDMI 1.4 bis 4K2K@30Hz DisplayPort 1.2 mit 4K@30Hz HDCP 1.4b konform Unterstützt EDID Management Flexible Steuermöglichkeiten: Automatische Umschaltung, Fronttasten, Kontakteingänge, RS232 und Netzwerk via IP und WebGUI Metallgehäuse mit Montage-winkeln Farbe: Schwarz Abmessungen: 190 x 103 x 29 mm (BxTxH) Gewicht: 0,88 kg Netzteil 24V DC, 1A 	575,- €	7488 000 065
 	Multishare 41 Multiformat Umschalter mit HDMI Ausgang	<p>Hochwertiger 4 auf 1 Multiformat Umschalter und Signalkonverter mit umfangreichen Steuerungsmöglichkeiten und automatischer Umschaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> Automatische Signalerkennung und Umschaltung mit zwei wählbaren Modi „zuerst verbunden“ oder „zuletzt verbunden“ <ul style="list-style-type: none"> Eingänge: 2 x HDMI, 1 x DP, 1 x VGA mit Audio Klinke 3,5 mm Stereo (alles Buchsen) Ausgänge: 1 x HDMI, 1 x Audio Klinke 3,5 mm Stereo (alles Buchsen) Unterstützt HDMI 1.4a mit 4K@30Hz / 4K@60Hz (4:2:0), DisplayPort 1.2 mit 4K@30Hz HDCP-konform Flexible Steuermöglichkeiten: Automatikfunktion, Fronttasten, RS232, Kontakteingänge Metallgehäuse mit Montage-winkeln Farbe: Schwarz Abmessungen: 190 x 103 x 29 mm (BxTxH) Gewicht: 0,33 kg Inkl. Netzteil 100-240 VAC 50/60 Hz, 5V DC, 2A 	299,- €	5778 000 053
 	Multiscale 5x1 4K60 Scaler / HDBT out 5 auf 1 Scaler mit 4K60 Unterstützung und HDBT Ausgang	<p>Modernes, leicht bedienbares „All-in-One“ Gerät für kleine und mittlere Besprechungsräume, Klassenzimmer oder Huddle Spaces</p> <p>Leistungstarker und kompakter Umschalter/Scaler mit 5 Eingängen, die skaliert und an gespiegelten Ausgängen als HDMI und HDBT (RJ45) Signal zur Verfügung stehen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Unterstützt eingebettete oder analoge Audiosignale für alle digitalen Eingänge und bietet einen Mikrofon-Mischeingang. Flexible Steuerungsoptionen inkl. Automatikfunktion, Web-GUI, diverse Steuerschnittstellen Inkl. Display Power ON/OFF Funktion <ul style="list-style-type: none"> Eingänge: 3 x HDMI, 1 x DP, 1 x VGA (mit YPbPr/CVBS Unterstützung), (alle Buchse) 5 x Stereo-Audio Line unsymmetrisch, 1 x Mikrofon symmetrisch, (alle als Euroblock) Ausgänge: HDMI, Stereo-Audio Line-Out (Euroblock), HDBT (RJ45) mit PoC Fernspeisung, kompatibel zu Receiver 7488000066 Mikrofon-Eingang unterstützt DSP Talkover Funktion und 48V Phantomspannung HDMI2.0b, DP1.2a, HDCP2.2 konform Unterstützt Eingangsauf-lösungen bis 4K@60Hz (4:4:4), 4K@30Hz, 1080p@120Hz Ausgangsaufösungen bis 4K Ultra-HD @ 30Hz (4:4:4) Flexible Steuerungsoptionen: Sensor-Tasten, IR, RS232, IP (Telnet und Web-GUI Steuerung), Kontakteingänge Netzteil: extern, 24V/1A DC Abmessungen: 220 x 150 x 44 mm (BxTxH) Gewicht: 1,25 kg 	999,- €	7488 000 070