

# DIGITUS® HDMI KVM IP Receiver, 4K/60Hz

DS-55356

EAN 4016032501947



## HDMI Empfänger für DS-55355, 4K/60Hz 120/200 m, One-to-Many, CAT, Schwarz

Erweitern Sie Ihr bestehendes HDMI IP Extender Set (DS-55355) mit zusätzlichen Empfängereinheiten und erleben Sie eine hochflexible und leistungsstarke AV-Lösung. Dank der Punkt-zu-Multipunkt-Technologie können Sie Inhalte über IP an bis zu 253 Displays übertragen – ideal für professionelle Anwendungen in Unternehmen, Bildungseinrichtungen oder Digital-Signage-Umgebungen. Nutzen Sie Ihre vorhandene 1G-Netzwerkinfrastruktur, um Signale über unbegrenzte Distanzen zu übertragen, oder setzen Sie zusätzliche 1G-Netzwerkswitches für eine kaskadierte Erweiterung ein. Für noch mehr Funktionalität bietet der Receiver eine integrierte KVM-Funktion, die den Anschluss von Maus und Tastatur sowie Touch-Screen-Unterstützung ermöglicht – perfekt für flexible Steuerung der Signalquelle. Genießen Sie eine hervorragende Bildqualität mit einer gestochen scharfen UHD-Auflösung von bis zu 4K/60Hz (4096x2160p) und einer geringen Latenz von nur 120-170 ms. Die Verbindung erfolgt über CAT6- oder höhere Netzwerkkabel, um eine stabile und zuverlässige Signalübertragung sicherzustellen. Mit dem HDMI KVM IP Receiver (DS-55356) erhalten Sie eine skalierbare Lösung für den professionellen Einsatz, die maximale Flexibilität und herausragende Performance vereint.

### Erweitern Sie das HDMI IP Extender Set (DS-55355) um weitere Empfängereinheiten (253 max.) um Ihre AV-Inhalte auf mehreren Displays zeitgleich wiederzugeben

- Max. Auflösung: Ultra HD 4K/60Hz (4096x2160p)
- Max. Reichweite Punkt-zu-Punkt Verbindung: 200 m
- Max. Reichweite Punkt-zu-Multipunkt Verbindung: 120 m
- Max. Reichweite Kaskadierung pro Strecke: 120 m
- KVM Support: Anschluss Maus & Tastatur sowie Touch-Display an der Empfängerseite
- Unterstützt CAT6 oder höher Netzwerkkabel
- HDMI 2.0
- HDCP 2.2 / 1.4
- Max. Video Bandbreite: 18 Gbps

- Latenz: 120-170 ms (4K/60Hz), 80-110 ms (Full HD)
- Max. HDMI-Kabellänge: 5 m
- Unterstützt bis 253 Empfängereinheiten
- Schutz gegen Kurzschluss, Überspannung, ESD (Elektrostatische Entladungen)
- Anschlüsse Empfängereinheit (RX):
- 1x HDMI Ausgang (4K/60Hz) – Anschluss Display
- 1x RJ45 Eingang (Gigabit Ethernet) – Anschluss CAT Übertragungskabel
- 2x USB-A (2.0) – Anschluss Maus, Tastatur, Touch-Display
- 1x Netzteilanschluss (DC 5V/1A) – Anschluss externes Netzteil
- 1x Micro USB – FW Update Port
- 1x Reset-Taste
- 2x Status LED
- Betriebstemperatur: -20° – 60° C
- Stromverbrauch: ca. 2,5 W
- Kompression: H.265
- Abmessungen: L 10,9 x B 8,95 x H 2,63 cm
- Gewicht: 243 g
- Gehäuse: Metall
- Farbe: Schwarz

### Merkmale

- Auflösung max.: 4096 x 2160 Pixel, 60Hz
- HDTV Standard: Ultra HD 4K
- Kategorie: CAT 6
- KVM: ja
- PoE (Power over Ethernet): nein
- Reichweite: 120 m
- Übertragungstechnik: IP
- Videoausgang: HDMI

### Lieferumfang

- 1x Empfängereinheit
- 1x Netzteil, EU-Stecker (DC 5V/1A, 1,5 m)
- 1x Bedienungsanleitung

**Logistische Daten**

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Karton-VPE</b>	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Innen-VPE</b>	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Einzel-VPE</b>	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Netto einzeln ohne VP</b>	0	0,00	0,00	0,00	0,00	124,20

**Weitere Anwendungsbilder:**

