

## HDMI over IP Receiver für ST12MHDLNHK - 1080p

Produkt-ID: ST12MHDLNHR



Der HDMI® über IP Receiver arbeitet mit dem HDMI über IP Extender (ST12MHDLNHK), um HDMI an einen zusätzlichen Remote-Display zu verteilen. Sie können mehrere Receiver (jeder separat erhältlich) hinzufügen, um HDMI an mehrere Standorte zu übertragen.

Mit zusätzlichen Receivern können Sie die Installation Ihres HDMI over IP-Kits so skalieren, dass es perfekt auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist. In einer Point-to-Multipoint-Konfiguration können Sie HDMI über IP an so viele Receiver wie erforderlich weiterleiten. Für zusätzliche Skalierbarkeit können Sie bis zu 99 verschiedene Kits (ST12MHDLNHK) kombinieren, um eine Multipoint-to-Multipoint-Konfiguration zu erstellen, bei dem Sie verschiedene HDMI-Quellsignale an verschiedene Bildschirme weiterleiten können. Montagematerial und IR-Extender sind für jeden Sender und Empfänger enthalten, um eine saubere, professionelle Installation und problemlose Fernbedienung zu gewährleisten.

Der Receiver erhält Ihr HD-Videosignal und unterstützt dabei Auflösungen von bis zu 1080p. Durch die Erhaltung Ihrer HD-Qualität durch IP ist es einfach, dynamisches Digital Signage auf Ihrer Website zu verbreiten, um Kunden zu gewinnen und zu binden.

Im Gegensatz zu einigen Video-over-IP-Lösungen, die Ihre Bandbreite aufbrauchen, nutzt dieser HDMI over IP-Kit erweiterte Kompression, um HDMI-Videos in hoher Qualität und mit minimalen Anforderungen an die Bandbreite in Ihrem Netzwerk zu verteilen. Die Erweiterung von HDMI durch Kompression verbraucht weniger Netzwerkressourcen und vermeidet so die Schwierigkeiten, die ein separates Video-Netzwerk mit sich bringt.

Der ST12MHDLNHR wird von StarTech.com mit einer Garantie von 2 Jahren sowie mit kostenlosem technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

- Zeigen Sie mehrere Kommunikationskarten an, die einfach zu aktualisierende dynamische Daten auf digitalen Karten in Flughäfen, Bahnhöfen, Busbahnhöfen oder Krankenhäusern anzeigen.
- Präsentieren Sie Ihre Social-Media-Feeds auf mehreren Bildschirmen
- Schaffen Sie Digital Signage-Displays in Umgebungen wie Krankenhäusern, Shoppingcentern oder Stadien

## Merkmale

- Videos über das lokale Netzwerk effektiv über den gesamten Standort verteilen
- Erstellen Sie ganz einfach Ihre Digital Signage-Lösung mithilfe eines vielseitigen und skalierbaren Systems zur Videoverteilung
- Herausragende Erhaltung der HD-Bildqualität Ihrer Videoquelle mit 1080p-Unterstützung

---

### Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Ports	1
Kabel	Cat5e UTP oder höher
Audio	Ja
Einbaufähig	Ja
Reihenschaltung	Ja

---

### Leistung

Max. Kabellänge	50.0 ft [15.2 m]
Max. Entfernung	15 m / 50 ft
Max. Digitalauflösungen	1920 x 1200 (1080p) 60 Hz
Unterstützte Auflösungen	1920x1200 60Hz
Breitbild unterstützt	Ja



Audiospezifikationen 2-Kanal

---

Steckverbindungen

Remote-Gerät-Anschlüsse	HDMI (19-polig)
	RJ-45
	2,5 mm Mini-Jack (3 Positionen)
	Infrarot

---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Ihr Router muss IGMP Snooping unterstützen. Bitte lesen Sie in der Dokumentation zu Ihrem Netzwerk-Switch bzw. Router nach, ob IGMP Snooping unterstützt wird, und aktivieren Sie es gegebenenfalls
---------	---

Für jeden Kit sind während des Betriebs 6 bis 12 Mbit/s an lokaler Netzwerkbandbreite erforderlich

---

Anzeiger

LED-Anzeiger	Status-LED
--------------	------------

---

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.3 A
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	1 A
Steckertyp	USB Mini-B (5-polig)

---

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Feuchtigkeit	0% bis 80 %



---

Physische  
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Aluminium
Produktlänge	5.1 in [13.0 cm]
Produktbreite	3.8 in [97.0 mm]
Produkthöhe	0.9 in [24.0 mm]
Produktgewicht	7.5 oz [213.0 g]

---

Verpackungsin-  
formationen

Package Length	9.3 in [23.5 cm]
Package Width	6.1 in [15.5 cm]
Package Height	2.6 in [65.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	26.8 oz [758.0 g]

---

Verpackungsin-  
halt

Im Paket enthalten	HDMI Over IP-Empfänger
	Universal-Stromadapter (NA, EU, UK, ANZ)
	Montagebügel
	CAT5-Kabel
	Kunststoff-Schraubendreher
	IR-Fernbedienung
	USB-A-zu-Mini-USB-B-Kabel
	Seriellles DB9-zu-2,5-mm-Adapterkabel
	IR-Empfänger
	GummifüÙe



## Anleitung

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

