

HDMI über Cat5 / Cat6 Empfänger für ST424HDBT bis zu 70m - 1080p

Produkt-ID: STHDBTRX



Dieser HDBaseT-Empfänger funktioniert mit dem HDMI-Matrix-Switch zur Erweiterung einer HDMI-Audio-/Videoquelle in bis zu 70 m Entfernung über Cat5e/6-Kabel. Für jedes Remote-Display ist eine Empfängereinheit STHDBTRX erforderlich.

Zusammen mit dem ST424HDBT bildet der CAT5-HDMI-Empfänger eine Digital Signage-Lösung und eliminiert die Kosten und den Aufwand für das Verwenden mehrerer Geräte mit einem HDMI-Matrix-Switch und Extender in einem System. Da das Signal über standardmäßige Cat5e/6-Ethernetkabel mit RJ45-Anschlüssen erweitert wird, können Sie die vorhandene Kabelinfrastruktur verwenden, ohne zusätzliche Kosten für Spezialkabel oder -Anschlüsse zu verursachen.

Für die Bedienung der Remote-Quelle kann der HDMI-Empfänger auch ein Infrarotsignal von einer Fernbedienung erweitern, um entweder das Display oder die Videoquellen von jeder Seite bzw. jedem System über die mitgelieferten IR-Verlängerungs- und Empfängerkabel bedient werden.

Der STHDBTRX wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie 4 verschiedene HDMI-Quellen an 4 verschiedene Displays an verschiedenen Orten in einem großen Gebäude an, z. B. Einkaufszentrum, Schule oder Krankenhaus.
- Wählen Sie aus, welche Videoquellen angezeigt werden, und wechseln Sie jederzeit zwischen den

Quellen

- Platzieren Sie die Displays in einem geeigneten Bereich, während sich die gesamten HDMI-Quellgeräte irgendwo anders in einer abgetrennten und sicheren Umgebung befinden

Merkmale

- 70 m lange HDMI über Cat5/6-Verlängerungskabel
- IR-Verlängerungs-/Empfänger-Kabel im Lieferumfang
- Mit Montagehalterungen
- Unterstützt Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200/1080p

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Ports	1
AV-Eingang	Ethernet
AV-Ausgang	HDMI
Kabel	Cat5 UTP oder höher
Audio	Ja
Chipset-ID	Valens - VS010
Reihenschaltung	Ja

Leistung

Max. Entfernung	70 m / 230 ft
Max. Digitalauflösungen	1920x1200/1080p
Audiospezifikationen	7.1 Surround Sound

Steckverbinder

Steckverbinder A	RJ-45
Steckverbinder B	IrDA (Infrarot, SIR/FIR)



HDMI (19-polig)

Anzeiger

LED-Anzeiger	Strom
	Link
	Modus
	Link
	HDCP

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.5 A
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	2 A
Stromverbrauch	10

Umwelt

Betriebstemperatur	-5 to 35°C (-41 to 95 °F)
Lagertemperatur	-5 to 35°C (-41 to +95 °F)
Feuchtigkeit	5 bis 90% relative Luftfeuchtigkeit

Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Aluminium
Produktlänge	4.3 in [11.0 cm]
Produktbreite	3.0 in [75.0 mm]
Produktgröße	0.9 in [22.0 mm]
Produktgewicht	7.6 oz [215.0 g]



Verpackungsinformationen

Package Length	8.3 in [21.1 cm]
Package Width	5.8 in [14.8 cm]
Package Height	2.9 in [74.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	19.7 oz [558.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	HDMI-Empfängereinheit
	Montagebügel
	IR-Kit (Sender/Empfänger)
	Universal-Netzadapter (NA/UK/EU/AUS)
	Kurzanleitung für Installation

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

