

HDMI Ethernetförlängare genom TCP/IP enkel mottagare

Beskrivning

HDMI enkel mottagare från Delock gör det möjligt att tillsammans med Förlängningsuppsättningen Delock 65494 att sända HDMI-signaler över ett TCP/IP-nätverk. Mottagaren kan anslutas med en nätverkskabel upp till 100 meter.



Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x RJ45 hona
 - 1 x HDMI-A 19-stift, hona
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm hona
- Följer TCP/IP-standard (sändning)
- M-JPEG avkodning upp till 1080p vid 60 Hz
- Upplösningar som stöds: 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p
- Stöd för EDID och HDCP
- Videobandbredd upp till 165 MHz / 1,65 Gb/s
- Valbart: Samtidig drift av flera mottagare
- Strömförbrukning: max. 2,5 W
- Mått (LxBxH): ca. 103 x 84 x 25 mm

Strömförsörjning specifikation

- Vägguttag
- Inmatning: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Utmatning: 5 V / 1 A
- Jord utsida, plus insida
- Dimensioner:
 - insida: \varnothing ca. 2,1 mm
 - utsida: \varnothing ca. 5,5 mm
 - längd: ca. 9 mm

Systemkrav

- Delock HDMI Ethernetförlängningsuppsättning 65494
- En HDMI-kabel till HDMI-skärmen
- En Cat.5e eller Cat.6-nätverkskabel
- Switch med VLAN eller IGMP-snokare

Paketets innehåll

- HDMI Förlängare TCP/IP (mottagare)
- Extern strömkälla
- Bruksanvisning

Artikelnummer 65594

EAN: 4043619655946

Ursprungsland: China

Paket: White Box

Bilder

