

PARTILINK

Kompakter hochperformate Video Encoder



HW-P2K-T

Die Partilink 1080P Extender sind kompakte, hochperformante Video Encoder und bestehen aus Sender und Empfänger. Sie übertragen HDMI, RS 232 und IR über CAT- Geeignet sind die Geräte für Unicast und Multicast.

Hauptmerkmale

- RS-232 Bidirektional erweiterbar
- 4 bits switch für Kanalwahl
- 2 bits switch für 8 RS-232 Baud rate Einstellung
- HDCP fähig und Blu-Ray ready
- IR – Erweiterung
- Automatische EDID konfiguration
- Netzwerkanbindung 10/100 BASE T
- Punkt zu Punkt Übertragung, Unicast und Multicast
- Punkt zu Punkt Übertragung bis zu 100m ohne Switch
- Unterstützt PC Tool und Webinterface

Technische Daten:

HW-P2KT Sender

Video Input	HDMI Typ-A
Video Output	HDMI Typ-A
Infrarot	3,5mm Klinke
HDMI Eingangsaufösung	1080p 60/50, 1080i 60/50, 720p 60/50, 480i 60/50, 480p 60/50
HDMI Ausgangsaufösung	1080p 60/50, 1080i 60/50, 720p 60/50, 480i 60/50, 480p 60/50
Audioformat	Stereo 192 Kbps

Kompakter hochperformate Video Decoder



HW-P2K-R

Technische Daten

Protokoll	TCP, UDP, RTSP, RTP, DHCP, IGMP, Multicast, IPV4
LAN Port	RJ-45 Anschluss für 10/100 BASE_T CAT-5 extension
Seriell	DB-9 Anschluss für RS-232
Stromversorgung	DC5V/2A
Einsatzumgebung	Temperatur 0~55°C
Luftfeuchte	5%~90% RH
Netzteil	IN AC 100~240V(50~60Hz)/ OUT DC5V 2A
Abmessungen	130x82x30,25mm(LxBxH)
Gewicht	290g

HW-2KT Sender

Technische Daten:

HW-P2K-R Empfänger

Video Input	NONE
Video Output	HDMI Typ-A
Infrarot	3,5mm Klinke

Die sonstigen Daten sind identisch mit Sender

Bestellhinweise:

HW-P2KT : Video-Encoder - Sender
HW P2KR : Video-Decoder - Empfänger

HETEC Datensysteme GmbH
 Franz-Josef-Delonge-Straße 5
 81249 München
 Tel.: +49 (0)89 – 894367-0
 Email: info@hetec.de
 Web: www.hetec.de