



SPECIFICA	LOHD73HQ
Video	
Standards	HDMI 1.3
Pixel clock (max)	165MHz
Data rate (max)	6.75Gbps
Risoluzione	1920x1080 @60Hz
Connettore	HDMI A
Impedenza	100Ω
IR	
Interfaccia	3.5mm jack
Segnale	Bidirezionale, digitale
Frequenza IR	20~60kHz
Cavo UTP	
Interfaccia	RJ45, standard IEEE-568B
Distanza trasmissione	UTP Cat6/7E: 60 metri UTP Cat5E: 40 metri
Generico	
Alimentazione	DC 5-15V/1A
Dissipazione	3W (max)
Temperatura operativa	-5°C ~ +70°C
Dimensioni	94,5x73x26mm / 82x65x17mm

LOHD73HQ

- Trasmette i segnali HDMI video e audio su singolo cavo UTP Cat5E/6/7E fino a 60 metri
- Supporta risoluzione video fino a 1920*1080@60Hz
- Supporta funzione copia EDID
- Supporta IR bidirezionale 20~60kHz
- Alimentazione POE con alimentatore 12V/1A collegato al solo trasmettitore
- Il trasmettitore supporta un'uscita locale HDMI
- Compatibile con gli standard HDMI 1.3 e HDCP 1.2
- Standard IEEE-568B
- Si interfaccia automaticamente con la sorgente e i display
- Sistema di protezione ESD
- Semplice installazione: plug and play



LOHD73HQ

ESTENSIONE 1080p (70m) + IR TELEC. + HDMI IN/OUT

