



4K30 HDMI & USB over IP System - Controller

No.: 38395

Unità di controllo per il sistema Lindy 4K30 HDMI® & USB over IP

Descrizione

Controller per il sistema Lindy 4K30 HDMI® e USB over IP

Consente di implementare diverse applicazioni AV e KVM personalizzate

Supporta 4K30 HDMI®, audio, RS-232, IR, LAN, KVM e sistemi di controllo di terze parti

Web GUI intuitiva con opzioni drag & drop e anteprima delle immagini

2 anni di garanzia

Il sistema Lindy 4K30 HDMI® e USB su IP è una soluzione potente per creare un'ampia gamma di installazioni AV e KVM distribuite su misura. Il sistema comprende i moduli Encoder (n. 38396) e Decoder (n. 38397) e un modulo Controller separato (n. 38395). Tutti i moduli sono venduti separatamente, in modo da poterli costruire e scalare in base alle proprie esigenze.

Una sorgente HDMI®, come un PC o un lettore multimediale, si collega a un singolo modulo Encoder; un display HDMI® si collega a un singolo modulo Decoder (n. 38397). È possibile combinare più Encoder e Decoder per ottenere diverse opzioni di distribuzione multicast. Il modulo controller è utilizzato per gestire l'intera installazione e dirigere le sorgenti multiple verso i vari display, offrendo la massima libertà creativa e le opzioni di personalizzazione. Tutti i moduli possono essere collegati a uno switch gestito da 1G per creare una rete di dispositivi connessi.

Inoltre, il sistema supporta l'accesso al controllo KVM USB per ogni modulo collegato, in modo che i PC collegati all'Encoder possano essere controllati da console KVM all'estremità remota del Decoder.

Oltre alle opzioni a display singolo, la combinazione di più Decoder e dei relativi display collegati consente all'utente di creare video wall e matrici video.

Questo Controller è dotato di due porte di rete, una per il controllo di rete e una per la distribuzione video multicast, gestibile tramite WebGUI, TCP, RS-232, IR e GPIO.

L'interfaccia Gigabit PoE consente di installare l'unità senza collegare l'alimentatore in dotazione.

I termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress e i loghi HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.

Dettagli Tecnici

Specifiche

Interfaccia AV: -Standard interfaccia: -Larghezza di banda supportata: 1Gbps Distanza Massima: 100m (328.08ft)

Risoluzione Massima: -Supporto HDCP: -EDID Pass Through: -Supporto Audio: -Porte Audio Separate: -

Supporto IR: 20-60 KHz

Supporto CEC: -

Interfaccia Seriale: RS-232 Protocollo di trasmissione: IP Mezzo trasmissivo: Cat.6 Classe Laser (solo fibra): -Lunghezza d'onda (solo fibra): -

Chipset: -

Funzioni Particolari: PoE

Porte bidirezionali: 1x RS-232 (morsettiera a 3pin), connettore Phoenix a 6pin

Alimentazione 5.5/2.1mm

Caratteristiche Fisiche

Dimensioni (ca.) LxAxP: 204x98.5x21.5mm (8.03x3.88x0.85in)

Materiale della scocca: Metallo Peso Netto: 0.74kg (1.63lb)

Temperatura Operativa: 0°C - 40°C (32°F - 104°F) Temperatura di Stoccaggio: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)

Umidità: 20 - 90% RH (senza condensa) Assorbimento di Corrente: 12VDC 1A

MTBF: 50.000 ore Colore: Nero

Varie

Tipo Confezione: Scatola di cartone

Dimensione confezione: 255x157x77mm (10.04x6.18x3.03in)

Peso Lordo: 0.95kg (2.09lb)

Garanzia (Anni): 2

Conformità Prodotto: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Contenuto della confezione

Controller HDMI® 4K30 & USB Over IP

Cavo ricevitore IR, 1.5m 2 x staffe di montaggio e 4 viti

Morsettiera a 3pin Morsettiera a 6pin

Alimentatore multi-country (UK, EU, US e AUS)

Manuale Lindy Riferimenti Per l'acquisto

No.: 38395

EAN: 4002888383950

© LINDY 2025

LINDY ITALIA Srl | Via G. Dedionigi 3 | 21057 Olgiate Olona (VA) | T +39 0331 1601711 | F +39 0331 1601790 Capitale Sociale Euro 46.800,00 Int. Vers. | PEC lindyitalia@twtcert.it | e-mail info@lindy.it | lindy.com

Società con Socio Unico Direzione e coordinamento da parte di LINDY-Elektronik GmbH

C.C.I.A.A. di Varese - 366787 | RPA IT 09090P00001741

RAEE IT08010000000119 | P.IVA IT 01844670131 | R.I. Varese e C.F. 09555570150