



NDI.HX3



OIP-N60D

NDI HX 4K
AVoIP 解碼器



NDI HX3



STREAM



SWITCH



PoE

OIP-N60D 是一款可傳輸 4K 影像畫質的 AVoIP 解碼器，可以從多個設備來源接收 IP 訊號，包括編碼器、IP 攝影機和播放顯示器。OIP-N60D 支持多種影像串流協議標準，包括熱門傳輸技術 NDI HX3。使用者可以使用網頁介面(Web UI)選擇和切換 IP 訊號源，並通過 HDMI 和 USB 輸出影像。

產品特色

- 支援 RTSP、NDI HX3、NDI HX2
- 傳輸高品質和超低延遲影像
- 4K IP-Based 遠距離影音傳輸
- USB 網路攝影機延伸功能
- 即時影音訊號切換



高品質解碼，傳輸 NDI HX3 及 IP 訊號

OIP-N60D 解碼器，可透過 NDI HX3 及 IP 網路傳輸影像，將高達 4K 和 HD 高畫質解析度的影音訊號，解碼至 HDMI 訊號格式，輸出高品質、低延遲的影像及聲音。



轉換 USB 訊號，快速與視訊會議平台協作整合

OIP-N60D 解碼器支援 NDI HX 和 RTSP 傳輸協議格式，可將不同 IP 影音設備的訊號源轉換為 USB 訊號 (UVC/UAC標準)使用，讓您快速連接視訊會議平台，即時傳輸影像及音訊。OIP-N60D 解碼器可串連同個網路系統內的所有 NDI 影音訊號，轉換為虛擬 USB 輸入使用。



USB 網路攝影機延伸功能

OIP-N60D 解碼器透過 IP 網路傳送 USB 網路攝影機的影音訊號，提供視訊會議協作使用，具有易於安裝的彈性及降低成本的效益。此功能搭配使用 OIP-N40E 將網路攝影機的影音訊號轉換輸出為 USB 訊號。

易於配置視訊牆

OIP-N60D 解碼器是視訊牆的理想解決方案。支持以橫向或縱向模式安裝的顯示器。搭配多個解碼器和螢幕的組合可配置出您需要的視訊牆效果。



Video Wall Deployment

*未來透過韌體更新

產品規格



介面	
HDMI 輸出	HDMI 2.0 x1
USB Device	Type-C x1
USB Host	Type-A x1 (支援 USB 網路攝影機)
音源輸入	Line In/MIC In, 3.5mm x1
音源輸出	Line Out, 3.5mm x1
乙太網路	GbE LAN (RJ-45) x1
選單按鈕	有
重置鍵	有
LED 指示燈	電源燈 訊號連接燈號
網路傳輸	
解碼壓縮格式	Up to 2160p60
網路傳輸協議	NDI HX3 / NDI HX2 / RTSP
視訊編碼格式	H.264 / HEVC(H.265)
音訊編碼	有
PoE	PoE (IEEE802.3af)
功能	
管理介面	OSD / Web
USB網路攝影機延伸	有
虛擬網路攝影機	有
相容UVC	有
相容UAC	有
一般	
電源供應	PoE / USB
功率消耗	PoE : 11 W USB : 10 W
操作溫度	0°C ~ 40°C
操作濕度	20~80% · 無凝結
儲存溫度	-20°C ~ 60°C
重量	350g (0.77lbs)
尺寸 (W×H×D)	不含零件: 125 x 89 x 25 mm (4.92" x 3.5" x 0.98")

輸出 / 輸入介面



Lumens[®]

捷揚光電股份有限公司
30288 新竹縣竹北市台元街20號5樓
Tel: +886-3-552-6255
Fax: +886-3-552-6256



www.MyLumens.com