

VIEW™ | Cyfrowy Enkoder AV

MediaLinX - MLAV9500-CS Cyfrowy enkoder AV

Podłączając MLAV9500-CS Digital AV Encoder do źródła cyfrowego audio/wideo HD materiały mogą być dystrybuowane poprzez IP do praktycznie nieograniczonej liczby odbiorników, eliminując jednocześnie potrzebę włączenia dodatkowych elementów sterujących.

Włączenie technologii StreamNet™ umożliwia synchronizację wszystkich stref gdzie media są dystrybuowane. Powoduje to zmniejszenie opóźnienia do 500 mikrosekund oraz zapobieganie efektowi echa.

ClearOne



KODOWANIE HD AUDIO I VIDEO

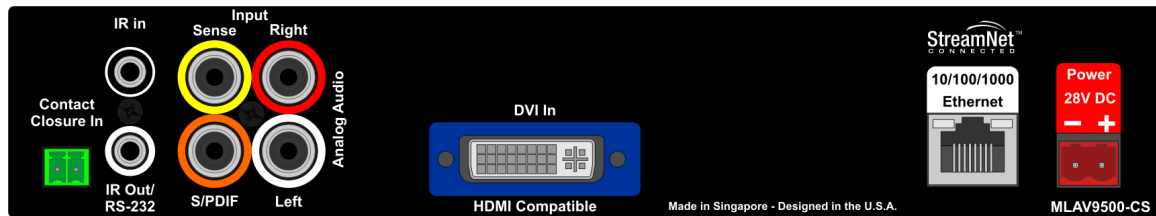
Zastosowanie

- + Digital Signage
- + Hotele i lokale rozrywkowe
- + Obiekty sakralne
- + Edukacja
- + Centra zdrowia
- + Komunikacji w korporacji

Właściwości

- + Wejście wideo DVI/HDMI
- + Full HD 1080p
- + Analogowe i cyfrowe (HDMI) wejścia audio
- + Kodowanie wideo SD i HD
- + Pełna Zgodność z HDCP
- + Diagnostyka HDCP
- + Skompresowane kodowanie wideo
- + Kontrola źródła, korzystanie z IR, RS-232 i CEC
- + Montaż rack lub powierzchniowy
- + Zgodność ze źródłami dźwięku

→ PANEL PODŁĄCZENIOWY



Specyfikacja techniczna

Obsługiwane formaty wideo:

1080p, 1080i, 720p, 480p, 576p, 576i, 480i

Uwaga: Zgodność z HDCP i 1080p wymaga cyfrowego dekodera AV VL9300 do każdego wyświetlacza wideo.

Obsługiwane formaty VESA:

1280x768, 1024x768, 800x600, 640x480

Złącze wejściowe wideo:

DVI Input (HDMI 1.3 Compatible)

Złącza wejścia audio:

Stereo RCA (Line Level)
S/PDIF (Coaxial)

Emiter podczerwieni IR /

RS-232: One (3,5 mm)

Odbiornik podczerwieni IR:

One (3,5 mm)

Sensor Wejścia:

jedno RCA Power Sense Connector
jedno Contact Closure Sense Connector

LEDs:

Aktywność sieci
Status zasilania

Połączenie Ethernet:

jeden RJ45 10/100/1000 Mb

Złącze zasilania:

Jedno 2-pinowe złącze Phoenix 5 mm
10-28 V DC

Temperatura pracy:

0 - 50 °C

Wymiary (szer. x wys. x głęb.):

[220 mm x 44 mm x 228 mm]

Waga:

1,46 kg

Pobór mocy:

< 10 W przy 10-28 VDC

Zgodność:

RoHS compliant

Numer katalogowy:

910-225-100

Opcje montażowe:

W racku:

Dołączony uchwyt umożliwia dołączenie MLAV9500-CS do innej jednostki ClearOne pół rack 1U. Uszy montażowe zawarte.

Powierzchniowe:

Uchwyty montażowe pozwalają na bezpośredni montaż do stałej powierzchni. MLAV9500-CS może być montowany poziomo, pionowo, na powierzchni lub pod powierzchnią.

Opcjonalne opcje montażu:

RS1U:

Ta półka 1U pozwala na montaż w szafie dwóch jednostek obok siebie. Każde urządzenie może być przymocowane do półki śrubami.

HRP1:

Specjalna zaślepka 1U pół-rack umożliwia montaż pojedynczego urządzenia bez półki.

Aksesoria w zestawie:

Dwa uchwyty montażowe
Jeden uchwyt łączący
Odbiornik podczerwieni
Nadajnik podczerwieni
Adapter RS-232 kabla
Przejdziówka DVI na HDMI

Aksesoria opcjonalne:

NS-CEC HDMI Adapter.
NS-KL1R
RS1U mocowanie półki
HRP1 pojedynczy uchwyt mocujący
PL140, 40W zasilacz
Zasilacz przeznaczony jest do zasilania urządzeń indywidualnych lokalnie
PL 250, 100 W PowerLinX. Zasilacz przeznaczony jest do zasilania poszczególnych urządzeń lokalnie
PL960 zasilacz z różnymi wyjściami
Zasilacz z cichym chłodzeniem może zasilać kilka urządzeń i jest przeznaczony do montażu w stojaku.

The Power of AV over IP™

Kontakt ClearOne

