

MNA-440 DEC HDMI

手術室およびハイブリッド手術室用HD AV-to-IPアダプター



- IP-to-AV変換
- 最大4Kの解像度
- 医療用グレード
- 実績のある第3世代の技術

手術室に最適なアダプター

MNA-440 DEC HDMIは、非圧縮のIPビデオストリームをHDMI 2.0ビデオに変換します。オーディオやUSBキーボード/USBマウスを接続可能です。End-to-endのビデオ信号遅延が非常に少なく、1フレームを超過することはありません。

機能

MNA-440アダプターは、BarcoのNexxisソリューションの一つであり、デジタル環境の手術室にネットワークを使用した画像配信システムを提供します。コンパクトなNexxisアダプターにより、シンプルさと柔軟性を備えつつ、最高クラスの性能を達成し、要求の厳しい医療環境で使用するために求められる適合性に対応します。

確かな実績を誇るNexxisプラットフォームの第3世代のデバイスであるMNA-440 DEC HDMIは、同プラットフォームの豊富な機能の他に以下のメリットも提供します。

- 将来の変化にも対応可能な優れた拡張性
- 設置のしやすさを向上
- セキュリティ機能の強化
- 環境負荷の低減

技術仕様

MNA-440 DEC HDMI

一般仕様	
ビデオ変換	Converts uncompressed IP-streams into Digital video signals.
プロセッシング	単一の出力チャンネルで4096x2160@60Hz または、2つの各出力チャンネルで1920x1200@60
色の深み	RGB 8-bit
3Dテクノロジー	3Dビデオフロー（左目用）のビューを2Dディスプレイに表示
遅延	End-to-end: genlocked subframe; not genlocked one frame.
セキュリティ	Decryption of AES 128 encrypted video, data & control signals
ビデオ出力	2x HDMI 2.0ロック付きコネクタ
IP接続	2x 10GbE Fiber Optic Interface with SFP+ module
IP標準	Zeroconf, IPv4, IGMP, DHCP, RTP, RTCP, 802.1q, AES 128b, HTTP(s)
USB	2x USB Type A
オーディオ	ステレオライン入力およびヘッドセット/ステレオライン出力 15mm長の互換3.5mm TRRSジャック
GPIO	1x GPI + 1x GPO（15mm長の互換3.5mm TRRSジャックを使用）
Nexxis 統合	Nexxis 1.13以降でサポート、MNA-1x0、MNA-240、MNA-4x0の各デバイスに対応
PSU	医療用認定の外部12VDC PSU、100~240VAC、50~60Hz、60W（DC側にロック付きコネクタ）
消費電力	最大：25W 通常：17W
寸法	35mm H x 103mm W x 131mm D 1.4インチ H x 4.1インチ W x 5.2インチ D（+/-2mm/0.1インチ）
重量	0.4kg（0.88lbs）
温度	5°C~40°C（41°F~104°F）
湿度	最大85%
保管	Storage temperature: -20°C to 60°C（-4°F to 140°F） Storage Relative Humidity: 10% to 93%
アコースティックノイズ	Typical 32dBA at 20°C at 1m
マウント	Versatile mounting bracket included
証明書	<ul style="list-style-type: none">■ CB（IEC 60601-1）■ CB（IEC 60950-1）■ cUL、UL（cULus）■ Demko■ CE（医療機器クラスI）■ BIS
標準	医療機器： <ul style="list-style-type: none">■ IEC 60601-1:2005 + Am1:2012■ IEC 60601-1-6:2010 + Am1:2013■ IEC 60601-1-2:2014（ed4）■ ANSI/AAMI ES 60601-1: A1:2012 + C1:2009/(R)2012 + A2:2010/(R)2012■ CAN/CSA-C22.2 No.60601-1:14■ EN 60601-1:2006 + A1:2013 + A12:2014■ EN 60601-1-6:2010 + A1:2015■ EN 60601-1-2:2015（ed4）■ FCCクラスB■ ICES-001レベルB ITE装置： <ul style="list-style-type: none">■ IEC 60950-1:2005 + Am1:2009 + Am2:2013■ EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011■ IS 13252

生成日:29 Apr 2024

技術仕様は予告なく変更する場合があります。最新情報については、www.barco.com をご覧ください。