

DVX-2210HD-SP

DVXオールインワンプレゼンテーションスイッチャー



DVX-2210HD-SP は、NX-2200 相当のコントロールファンクション※に、4系統の映像入力(マルチフォーマット DVI 入力×2/HDCP 対応 HDMI 入力×2)にマトリクス出力が可能な2系統の HDMI 出力と1系統の DXLink 出力を搭載。音声部は2系統の HDMI エンベデッド、2系統のマイク入力に、アンプ出力とS/PDIF を含めた計3系統の音声出力を搭載し、プロフェッショナルなクオリティーの内蔵 DSP によるハイエンドな音場補正を実現します。加えて3Dや Deep Color、DTS-HDや Dolby TrueHD等の最新の A/V フォーマットにも対応。コントローラー、スイッチャー、アンプ、ミキサー...
すべての機能をたった3Uの筐体に収めた DVX-2210HD-SP は、インストールの際に生じる配線の煩わしさやスペースの問題等を排除し、最先端のハイエンド AV システムを超低価格かつ超コンパクトに実現できる,革命的なトータル AV ソリューションです。

 $3 \times RS-232$, $1 \times RS-232/422/485$, $4 \times IR/S$, $4 \times I/O$, $4 \times UV-$

FEATURES

スイッチャー部

- 4×2 デジタルマルチスイッチャー
- HDMI, マルチフォーマット DVI 入力対応
- 1 系統の DXLink リモート出力
- 接続するディスプレイの解像度を自動認識し、最適な解像度で映像出力が可能な "Smart Scale" 機能
- Insta Gate Pro テクノロジーによりキー制約による遅延なしでルーティング
- テストパターン内蔵

オーディオミキサー部

- 2 系統 HDMI エンベデッドオーディオ +2 系統アナログ +2ch マイク入力
- DSP ミキサー内蔵
- サラウンド対応 (DTS-HD/Dolby TrueHD)
- ステレオライン出力×2,アンプ出力,S/PDIF出力

コントローラー部

- Ethernet,AXLimk 通信ポート
- DUAL NIC
- IPv6、802.1x に対応

※記載の製品仕様及びデザインは改良の為、予告なく変更される場合があります。



URL: http://amxjp.net/



DVX-2210HD-SP

DVXオールインワンプレゼンテーションスイッチャー

一般		フロントパネル	
外形寸法 (HWD)	132.0mm×432.0mm×356.0mm	LED	LINK/ACT, STATUS, OUTPUT, INPUT, ICSLAN, TX RX/SERIAL, RELAYS, IR/SERIAL, I/O
重量	8310g	ボタン	スイッチボタン、ビデオメニューボタン、オーディオメニューボタン、テイクボタン、
電源	110-240VAC		ナビゲーションプッシュボタン、ステータスボタン、ビデオミュートボタン、 オーディミュートボタン、EXIT ボタン
消費電力	75W (アンプ不使用時) 80-85W (アンプ使用時) 30W (ローパワーモード時)	プログラムポート	×1 USB B
動作 / 保管環境	動作温度:0℃~40℃ 動作湿度:5%~85% 保管温度:-10℃~70℃ 300 BTU/hr (通常時) 100 BTU/hr (スタンドバイ時)	USB ポート	×1 USB A (ソリッドステートドライブに対応)
		フロントディスプレイ	
		リアパネル	
放熱		ICSLAN ポート	×1 (RJ-45 : TCP/IP, オート MDI/MDI-X, IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, Telnet, FTP 対応)
オンボードマスター	プロセッサスピード : 1600MIPS (NX-2200 相当) メモリ : NVRAM 1 MB メモリーカード : 16 GB SD DDRAM : 1 GB	Ethernet ポート	×1 (RJ-45 : TCP/IP, オート MDI/MDI-X, IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, Telnet, FTP 対応)
		DXLink アウトプット	×1 (RJ-45, デジタルビデオ / オーディオ , Ethernet, 双方向コントロール , Dolby TrueHD, Dolby Digital, DTS-HD マスターオーディオ , DTS, L-PCM 対応)
同梱アクセサリー	CC-NIRC (IR エミッターケーブル)×2 CC-DVIM-VGAF (DVI →VGA アダプター) ラックマウントブ・ラケッツ×2 FCC Part15 Class A CE EN 55022, 55024, 60065 IEC 60065 C-Tick CISPR 22 Class A IC CISPR 22 Class A LVD EN 60950-1 UL 60065 RoHS WEEE	HDMI インプット	×2 (HDMI タイプ A メス , HDMI/HDCP, DVI/HDCP, Display Port++ 対応 , デジタルオーディオ対応)
		HDMI アウトプット	×2 (HDMI タイプ A メス , HDMI/HDCP, DVI/HDCP, Dolby TrueHD, Dolby Digital, DTS-HD 対応)
認証		マルチフォーマット ビデオインプット	×2 (DVI-I, HDMI/HDCP, DVI/HDCP, RGB, S-VIDEO, コンポジット , コンポーネント : Y/pb/pr 対応)
		マイク・ラインインプット	×2 (3-pin 3.5mm captive-wire マイクコネクター
		S/PDIF アウトプット	×1 (3 つまでのアナログオーディオ出力を反映 : 2 - HDMI, 1 - DXLink)
		オーディオインプット	×2 (1/8 インチミニジャック ×2 : アンバランスオーディオ対応 , 5-pin 3.5mm captive-wire terminals×2 ,バランス / アンバランスステレオオーディオ対応)
		オーディオアウトプット	×2 (5-pin 3.5mm Screw Terminal)
DRAWING 132.0mm		アンプアウト	×1 (4-pin captive wire コネクター , 拡大された可変のモノ / ステレオオーディオ対応
		RS-232	×3 (5-pin 3.5mm Screw Terminal, XON/XOFF, CTS/RTS, 300-115,200 baud)
		RS232/422/485	×1 (10-pin 3.5mm Screw Terminal, XON/XOFF, CTS/RTS, 300-115,200 baud)
		I/O	×4 (1-pin 3.5mm Screw Terminal, バイナリー/O ポート)
		RELAY	×4 (2-pin 3.5mm Screw Terminal, 24VDC から 28VAC@ 1 A までスイッチ , 個別に制御)
		IR/SERIAL	×4 (2-pin 3.5mm Screw Terminal, 4 IR トランスミット /1-Way シリアルポート)
		AXLink	×1 (4-pin 3.5mm Screw Terminal, データと電源を接続されている AXlink デバイスに供給)
		USB	×1 USB ポート (USB A)
		ID プッシュボタン	IP モードの設定、デフォルト状態へ戻す。内部のスイッチングデバイスへの影響なし
		コンフィギュレーション DIP スイッチ	
		電源スイッチ	

※本紙に記載の新製品仕様及び新製品価格は、予告なく変更される場合があります。予めご了承下さい



株式会社エレクトリ プロ営業部設備課 〒105-0022 東京都港区海岸 2-7-70

TEL: 03-5419-1592 FAX: 03-5419-1591 URL: http://amxjp.net/