HD-SDI 144:128 ルーティングスイッチャー DSR8000

概要

HD-SDI信号対応のルーティングスイッチャーです。 信号形式は、SMPTE ST292-1規格に対応しています。

特長

- ◆ 入力列144ch、出力列128chとなっており、リファレンス信号に同期して切り替え可能です。
- ◆ Ethernet、RS232C/422での外部制御が可能です。
- ◆ 電源ユニットはACラインを含め二重化構成なので、一方の電源ユニットが停止した場合でも 運用が可能です。
- ◆ アラーム情報は、LED表示および本体背面からの接点出力によって出力が可能です。
- ◆ 8Uラックマウント型です。

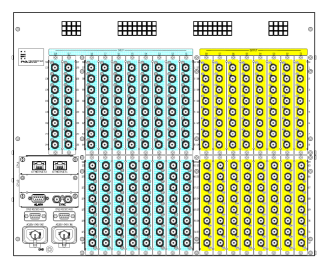


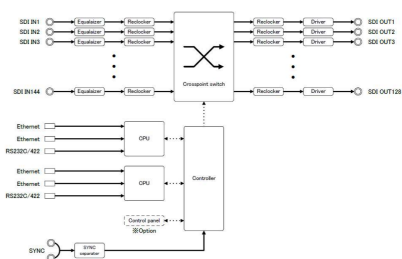
仕様	HD-SDI	REF 入力	Etherne t 制御	٤
----	--------	-----------	-----------------	---



入力	SDI	144系統 75Ω BNC		
	REF	1系統 ループスルー 75Ω BNC BB: 0.429Vp-p±6dB以内 3値SYNC: 0.6Vp-p±6dB以内		
出力	SDI	128系統 75Ω BNC		
通信	ETHERNET	2系統 RJ-45 イーサネット規格: 1000Base-T/100Base-T/10Base-TX 対応プロトコル: IPV: ICMP		
	RS232C/RS422	1系統 D-SUB 9P オス 通信速度: 38400bps		
スイッチングポイント対応フォーマット	HD-SDI	1080i/60,1080i/59.94,1080i/50		
アラーム接点出力		1系統 D-SUB 9P 以		
電源電圧		AC100V~AC240V±10%		
最大消費電力	5消費電力 270VA(AC100V) / 330VA(AC240V) ※入力18枚、出力16枚のフル構成時です			
動作温度	0℃~+40℃(但し、結露なきこと)			
寸法		W:482mm H:370mm D:354mm 突起物含まず		
質量 27kg				

背面図







株式会社芙蓉ビデオエイジェンシー

www.fva.co.jp

本社

〒241-0826 横浜市旭区東希望が丘7-25 TEL.045-362-0908(代)

横浜工場

〒246-0008 横浜市瀬谷区五貫目町20-21 TEL.045-924-0511(代)

製品に関するお問い合わせは横浜工場 営業技術部 TEL: 045-924-0514