

USF-1013DEMUX 仕様書

1. 仕様

基本仕様

使用温度／使用湿度	0℃～40℃／30%～85% (結露のないこと)
電源電圧	DC +12 V USF フレームより供給
消費電流	1 A
外形寸法	フロントモジュール: 106 (W) x 356 (D) mm リアモジュール: 114(W) x 20.2 (H)
質 量	0.5 kg
必要スロット数	1 スロット

技術仕様

ビデオフォーマット	3G-SDI: 1080/59.94p, 50p, 60p (Level-A および Level-B) HD-SDI: 1080/59.94i, 50i, 60i 1080/30p, 29.97p, 25p, 24p, 23.98p, 24PsF, 23.98PsF 720/59.94p, 50p, 60p, 24p, 23.98p 1035/59.94i, 60i SD-SDI: 525/59.94i, 625/50i	
SDI 入力	3G/HD/SD-SDI BNC x 1	
SDI 出力	3G/HD/SD-SDI BNC x 1	
タイムコード入力	LTC (SDI インベデッド)	
タイムコード出力	LTC 1.0 V(p-p)～2.0V(p-p) 不平衡 BNC x 1	
音声入力		
SDI インベデッド (3G/HD-SDI)	チャンネル数	16 Ch.
	サンプリングレート	16/20/24-bit 48 kHz (同期または非同期)
SDI インベデッド (SD-SDI)	チャンネル数	16 Ch.
	サンプリングレート	16/20-bit 48 kHz (同期のみ対応)
音声出力		
SDI インベデッド (3G/HD-SDI)	チャンネル数	16 Ch.
	サンプリングレート	16/20/24-bit 48 kHz (同期または非同期)
SDI インベデッド (SD-SDI)	チャンネル数	16 Ch.
	サンプリングレート	16/20/24-bit 48 kHz (同期のみ対応)
AES/EBU	不平衡 75Ω BNC x 4	
	チャンネル数	8 Ch.
	サンプリングレート	16/20/24-bit 48 kHz (SD は同期のみ、3G/HD は同期及び非同期)

音声／出力レベル可変範囲	-20 dB～ +20 dB (0.1 dB 単位で調整可)
入出力遅延 (SDI IN - OUT)	3G Level-A: 1.0 μ s 未満 3G Level-B: 1.5 μ s 未満 HD: 1.5 μ s 未満 SD: 2.0 μ s 未満
(SDI-IN Audio OUT)	1.0ms 未満
SNMP	対応バージョン v2c

付属品

リアモジュール取付ネジ、USB メモリー

2. 外観

(寸法単位 mm)

