

USF-105DADA 仕様書

1. 仕様

基本仕様

使用温度	0℃～40℃
使用湿度	30%～90% (結露しないこと)
電源電圧	DC+12V (USF フレームより供給)
消費電力	6.4VA (6.4W)
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) mm
質量	260 g
必要スロット数	1 スロット

技術仕様

入力信号	AES 分配モード時	AES/EBU 75Ω BNC x 1 1.0Vp-p
	LTC 分配モード時	LTC 1kΩ BNC x 1 0.5～4.5Vp-p
	Word Clock 分配モード時	Word Clock 1kΩ BNC x 1 2～5Vp-p
出力信号	AES 分配モード時	AES/EBU 75Ω BNC x 5 1.0V p-p ±10%以内
	LTC 分配モード時	LTC 75Ω BNC x 5 2.0V p-p ±10%以内 (75Ω終端時)
	Word Clock 分配モード時	Word Clock 75Ω BNC x 5 2.3Vp-p ±10%以内 (75Ω終端時)
出力ゲイン 調整範囲	AES 分配モード時	調整不可
	LTC 分配モード時	出力端子毎設定可能 入力信号に対し、約±3dB 調整可能
	Word Clock 分配モード時	出力端子毎設定可能 入力信号に対し、約-3dB～-0.5dB 調整可能
SNMP	対応バージョン v2c	

付属品

USB メモリー、リアモジュール取付ネジ

2. 外観

(寸法単位 mm)

