

USF-402AADC 仕様書

## 1. 仕様

**基本仕様**

使用温度	0°C～40°C
使用湿度	30%～90% (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	520 mA (+12V)
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	0.5 kg
必要スロット数	1 スロット

**技術仕様**特に明記ない場合は 0 dBu  $\approx$  0.775V (rms)

音声入力	平衡および不平衡 4Ch D-sub 25 ピン (メス)
入力インピーダンス	600Ωまたはハイインピーダンス
音声出力	AES/EBU (不平衡 1Vp-p) 75Ω BNC x 2
最大入力レベル	+24 dB (出力 600Ω負荷時)
周波数特性	20 Hz ~ 20 kHz $\pm$ 0.2 dB 以内 (1kHz 基準)
Input Level 設定	-10 dB, 0 dB, +4 dB, +8 dB
GAIN 可変範囲	出力信号を $\pm$ 6.0 dB (前面)、 $\pm$ 20.0 dB (Web GUI)可変
Digital Audio Reference	-18 dBFS, -20 dBFS
Audio Silence 設定時間	1～10 秒
サンプリング周波数	48 kHz
音声信号分解能	24 Bit
歪率	0.05 % 以下 (1kHz +24dB 入力時)
S/N 比	80 dB 以上 (+24 dB 入力 A weight FILTER)
ゲンロック入力	BB: 0.429 V(p-p) (NTSC) 、 0.45 V(p-p) (PAL) 、 3 値シンク: 0.6 V(p-p) USF フレームより供給
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)

