

C5002-DC C5000 2RU DC 電源システムフレーム

■価格 ¥430,000 (税別)

■概要

C5002-DC は 20 モジュール搭載可能な DC 電源 2 重化システムフレームです。

■特長

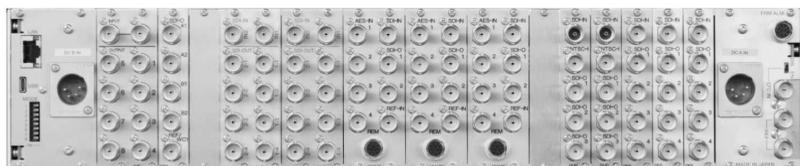
- ・軽量、強靱なオールアルミニウムフレーム / 振動対策標準装備 / リファレンス入力、LTC 入力を標準装備
- ・C5000 モジュールを 20 枚実装可能
- ・電源アラーム A/B 接点出力、ファンアラーム A/B 接点出力、モジュールアラーム接点出力搭載。モジュールアラーム接点出力は、モジュールの異常、REF の異常時に出力
- ・異常時に接点クロースが接点ブレイクかは、出荷時の設定で接点毎に変更可能。標準では異常時にクロースの設定
- ・電源、モジュールはホットスワップ対応
- ・開閉可能な前面パネルでモジュールの調整や交換が容易、閉まっている状態でも型式、LED の状態を確認
- ・2 つの電源スロットに DC 電源ユニット PSU5002-DC をそれぞれ挿入
- ・SNMP、WebControl に対応

■定格

リファレンス入力	コネクタ	BNCx2 (ループスルー含む)
	入力信号、インピーダンス	BBS/3 値シンク 75Ω
LTC 入力	コネクタ	BNCx1
	入力レベル、インピーダンス	0.5~5.0Vp-p 1kΩ以上
アラーム接点出力 FRM ALM	コネクタ	丸形コネクタ HR10A-10R-10S(71) Mx x1
	アラーム出力信号	電源アラーム A/B, FAN アラーム A/B,モジュールアラーム
LAN	コネクタ	RJ-45x1
	通信速度	10/100 Mbps
USB	コネクタ	Micro AB
	用途	コントローラ IP アドレス設定等
スロット数	20 スロット	
動作環境	0℃ ~ 40℃ 20% ~ 85% (結露無きこと)	
電源	DC 9~36V (XLR-4 オス)	
最大消費電力	240W (12V)	
内部供給電力	MAX 200W (12V)	
外形寸法	W482 x H88 x D400 mm (ラック取り付け部を含み、突起部を除く)	
質量	5.7 kg	

C5000 2RU DC 電源システムフレーム

■ 外観

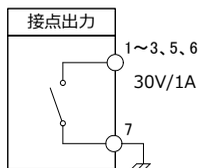


■ ピンアサイン

FRM ALM コネクタ

適合コネクタ：HR10A-10R-10S(71) (ヒロセ電機)

ピン番	信号	ピン番	信号
1	POW A ALM	6	Module ALM
2	POW B ALM	7	ALM Common
3	FAN A ALM	8	GND
4	+12V OUT	9	N.C.
5	FAN B ALM	10	N.C.



※1~3、5、6 接点出力 (30V/1A MAX)

※+12V OUT +12V (200mA MAX)