



特長

- DC、AC、ヒューズ
- カメラ電源ループなし
- DCヒューズ日本あり(日本用)
- メインマスター6A(LED等)
- フロント、カメラ接続(緑色)、カメラ接続孔(オレンジ色)、カメラ故障(無し)
- パッキング20個単位
- ミリアル表面、年、月表示
- PSE OK
- 日本語マニュアル
- 電源
- パッケージあり
- 80Wマックス → トモカ60Wマックス電波
- ヒーター別
- 750MM以上だとシャットダウン
- 1~8ch+ (赤) (黒) =12台
8台+ 4台

仕様

型番	MS18-DC1206-8
入力電圧/周波数	100-240Vac 50/60Hz
入力電流 100-120V/220-240Vac	1/0.5A(全負荷時)
力率	0.99/0.95typ.(100/240VAC)
効率	>86% typ
入力突入電流	Cold start <7.5A/100Vac/<15A/240Vac)
交流ヒューズ	2.5A/250V 5x20mmガラス管速断型
出力容量	84W
出力電圧(マスタ)	13.8Vdc
出力電圧(スレーブ)	12Vdc+15%
出力電流(マスタ+スレーブ)	6A
直流ヒューズ(マスタ)	7.5A/32V ミニ平型ブレードヒューズ
直流ヒューズ(スレーブ)	リセットブルヒューズ
出力チャンネル数(マスタ+スレーブ)	1+8
定格出力電流(スレーブ)	500mA
出力電圧リップルノイズ	100mVp-p max
総合変動	±5%
冷却方式	自然空冷
保護機能	過電流 過電圧 過熱保護
絶縁	1次~2次間 3kVAC
絶縁抵抗	1次~2次間 100Ω or more /500VDC
コード	アースコード付2P プラグx1.8m
環境規制	RoHS

外形寸法図[単位:mm]

