SWP124200 DC12V 4.2A 安定化電源アダプター

- ·入力:AC100~240V 50/60Hz 1.2A
- ·出力: DC12V 最大4.16A 安定化
- ・接続端子 入力: ACインレット 出力: DCプラグ(2.1x5.5mm) センタープラス
- ・動作環境 温度:0~40 湿度:20~85%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず):55(W)×32(H)×120(D)mm
- ・DCケーブル長: 1.5m

電源 19インチラックマウントパネル 1Uタイプ

PR801 AC24V 8A 1ポート出力 電源ユニット

- ·入力電圧: AC120~230V
- ・電源出力: AC24V 最大8A 1ポート出力 非安定化
- ・8 A以上流れた場合は自動的に給電を停止
- · 過電流時遮断: 1秒
- ・動作環境 温度:-10~45 湿度:最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず): 483(W)×44(H)×170(D)mm
- ・大容量の投光器やファン/ヒーターを内蔵するカメラ、

電源を長距離伝送する場合の給電に有効



PR801-12R DC12V 8A 1ポート出力 安定化電源ユニット

- ·入力電圧: AC120~230V
- ・電源出力: DC12V 最大8A 1ポート出力 安定化
- ・8A以上流れた場合は自動的に給電を停止
- ·過電流時遮断:1秒
- ・動作環境 温度:-10~45 湿度:最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず): 483(W)×44(H)×170(D)mm

PR816 AC24V 8A 16ポート出力 電源ユニット

- ·入力電圧: AC120~230V
- ・電源出力: AC24V 16ポート合計8A 非安定化
- ・各ポートは最大0.5Aまで
- ・0.5A以上流れたポートは自動的に給電を停止
- ・過電流時遮断: 0.2秒/ポート
- ・動作環境 温度:-10~45 湿度:最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず): 483(W)×44(H)×170(D)mm
- ・AC24Vカメラ、長距離配線されたカメラへの電源供給に有効

PR816-12D DC12V 8A 16ポート出力 電源ユニット

- ·入力電圧: AC120~230V
- ・電源出力: DC12V 16ポート合計8A 非安定化
- ・各ポートは最大0.5Aまで
- ・0.5A以上流れたポートは自動的に給電を停止
- ・過電流時遮断: 0.2秒/ポート
- ・無負荷時の出力電圧は17V
- ・動作環境 温度:-10~45 湿度:最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず): 483(W)×44(H)×170(D)mm

PR816-12R DC12V 8A 16ポート出力 安定化電源ユニット

- ·入力電圧: AC120~230V
- ・電源出力: DC12V 16ポート合計8A 安定化
- · 各ポートは最大0.5Aまで
- ・0.5 A以上流れたポートは自動的に給電を停止
- ・過電流時遮断: 0.2秒/ポート
- ・動作環境 温度:-10~45 湿度:最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず):483(W)×44(H)×170(D)mm
- ・DC12Vカメラへ電源供給に有効



PR1616-12R DC12V 16A 16ポート出力 安定化電源ユニット

- ・入力電圧: AC120~230V
- ・電源出力: DC12V 16ポート合計16A 安定化
- ・各ポートは最大1Aまで
- ・1.1 A以上流れたポートは自動的に給電を停止
- ・過電流時遮断: 0.2秒/ポート
- ・動作環境 温度:-10~45 湿度:最大95%RH(結露不可)
- ・寸法(突起部含まず):483(W)×44(H)×170(D)mm
- ・消費電力が大きいDC12Vカメラへ電源供給に有効



