

SWP051000-1-PSE DC5V 1A 安定化電源アダプター

梱包数量：1
DE01ERK(33ページ参照)のオプション電源に使用可能な電源アダプターです。
【仕様】
入力：AC100~240V 50/60Hz
出力：DC5V 最大1.0A 安定化

SWP051000-1-PSE



SWP124200 DC12V 4.2A 安定化電源アダプター

梱包数量：1
DC12V/4.2A出力の電源アダプターです。
【仕様】
入力：AC100~240V 50/60Hz 1.2A
出力：DC12V 最大4.2A 安定化
接続端子 入力：ACインレット 出力：DCプラグ(φ2.1x5.5mm)
動作環境 温度：0~40℃ 湿度：20~85%RH(結露不可)
外形寸法(突起部含まず)：55(W)×32(H)×120(D)mm DCケーブル：1.5m

SWP124200



電源 19インチラックマウント&ウォールマウントタイプ

PR801 AC24V 8A 1ポート出力 電源ユニット

梱包数量：1
AC120~230V入力をAC24Vに変換して出力する19インチラックマウント電源ユニットです。
電流が8.0A以上流れた場合は自動的に給電を停止します。
【仕様】
入力電圧：AC120~230V
電源出力：AC24V 最大8.0A 1ポート出力 非安定化
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)
外形寸法(突起部含まず)：483(W)×44(H)×170(D)mm (19インチラックマウント1U)



PR801

PR801-12R DC12V 8A 1ポート出力 安定化電源ユニット

梱包数量：1
AC120~230V入力をDC12Vに変換して安定化出力する19インチラックマウント安定化電源ユニットです。
電流が8.0A以上流れた場合は自動的に給電を停止します。
【仕様】
入力電圧：AC120~230V
電源出力：DC12V 最大8.0A 1ポート出力 安定化
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)
外形寸法(突起部含まず)：483(W)×44(H)×170(D)mm (19インチラックマウント1U)

PR816 AC24V 8A 16ポート出力 電源ユニット

梱包数量：1
AC120~230V入力をAC24Vに変換して16分配出力する19インチラックマウント電源ユニットです。
各ポート0.5A、合計8.0Aの電源を供給します。電流が0.5A以上流れたポートは自動的に給電を停止します。
【仕様】
入力電圧：AC120~230V
電源出力：AC24V 16ポート合計8.0A 非安定化
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)
外形寸法(突起部含まず)：483(W)×44(H)×170(D)mm (19インチラックマウント1U)

PR816-12D DC12V 8A 16ポート出力 電源ユニット

梱包数量：1
AC120~230V入力をDC12Vに変換して16分配出力する19インチラックマウント電源ユニットです。
各ポート0.5A、合計8.0Aの電源を供給します。電流が0.5A以上流れたポートは自動的に給電を停止します。
【仕様】
入力電圧：AC120~230V
電源出力：DC12V 16ポート合計8.0A 非安定化
過電流時遮断：0.2秒/ポート
無負荷時出力電圧：DC12V
動作環境 温度：-10~45℃ 湿度：最大95%RH(結露不可)
外形寸法(突起部含まず)：483(W)×44(H)×170(D)mm (19インチラックマウント1U)

PR816-12R DC12V 8A 16ポート出力 安定化電源ユニット

梱包数量：1
AC120~230V入力をDC12Vに変換して16分配安定化出力する19インチラックマウント安定化電源ユニットです。各ポート0.5A、合計8.0Aの電源を供給します。電流が0.5A以上流れたポートは自動的に給電を停止します。DC12Vカメラへの電源供給に最適です。
【仕様】
入力電圧：AC120~230V
電源出力：DC12V 16ポート合計8.0A 安定化
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)
外形寸法(突起部含まず)：483(W)×44(H)×170(D)mm (19インチラックマウント1U)



PR816-12R

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

梱包数量：1
AC120~230V入力をDC12Vに変換して16分配安定化出力する19インチラックマウント安定化電源ユニットです。各ポート1.0A、合計16Aの電源を供給します。
電流が1.1A以上流れたポートは自動的に給電を停止します。
消費電力が大きいDC12Vカメラへの電源供給に最適です。
【仕様】
入力電圧：AC120~230V
電源出力：DC12V 16ポート合計16A 安定化
(1.1A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)
外形寸法(突起部含まず)：483(W)×44(H)×170(D)mm (19インチラックマウント1U)

前面

背面



PR1616-12R

高出力192W!
空冷ファン内蔵