

IPベースの16ポート定量噴霧式パワーディストリビューションユニット



デジタル負荷メーター付きの高電圧パワーディストリビューションユニット (PDU)

PLANET IPM-16120はあなたのプロフェッショナル・ワークステーションと接続されたデバイスのためのプレミアム電源保護を提供し、16ポートのIP電源管理デバイスです。革新的なIPベースの技術では、PLANETは真のネットワーキングデバイスに伝統的な電源管理機器を作っています。



ハードウェア

- ゼロUラックマウントサイズのデザイン
- IECコンセントモデル
- リアルタイム現在の画像の監視をサポートする16個の電源コンセント
- 10フィート (3メートル) 電源コード
- パワー・シャットダウンせずにホットスワップ可能なIP-モジュール
- LCDパネルは、最大、現在表示されます。アラーム、デバイスの温度およびネットワーク情報

配電

- 最大アンペアインレット：IEC 16A 1つのインレット用
- 16個のコンセントのIEC 16A：16のアウトレットの最大アンペア
- 全周波数範囲：50-60Hzの

リモートアクセス

- TCP / IPと内蔵の10 / 100Mbpsイーサネットポート経由のリモート電源制御
- マルチブラウザのサポート (IE、Googleのは、Firefox、Safariの、オペラ、ネットスケープ)

管理

- パラメータのユーザーの設定を容易にするためにウィザードをインストールします
- ポップアップメッセージ、トラップまたは電子メールを送信することにより、イベント通知
- SNMP管理情報ベース (MIB) ファイルをサポートしています
- 24時間の電力消費及びデバイス温度監視
- 電源コンセント用過電流監視を設定します。

セキュリティ

- Webページには、1024ビットのSSLセキュリティ暗号化伝送をサポート
- セキュア・ソケット・レイヤーV3およびセキュアシェルV1プロトコルをサポート
- 二層のセキュリティのためのパスワード保護された管理者と複数のユーザー
- IPフィルタリング - アドレス - 特定のIPセキュリティマスクの不正アクセスを防止します

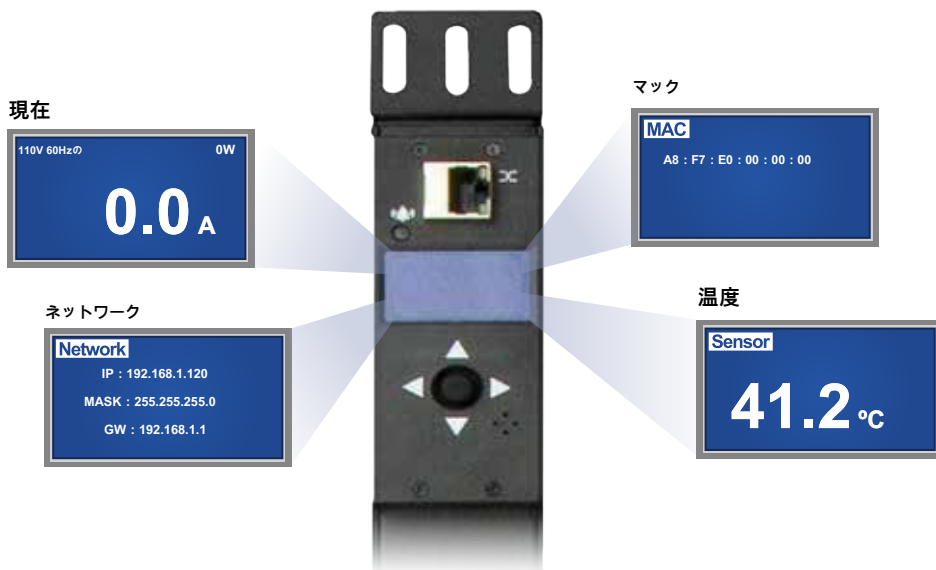
垂直取り付け

IPM-16120を使用して、任意のデバイスを容易にラックまたはエンクロージャに垂直に取り付けられ、ラックに複数の機器を可能にする貴重なラックスペースのゼロUを占めることができます。



電流は表示上の監視します

ラックPDU当たりの総電流引き込みは、デジタルディスプレイを介してユニットに表示されます。地元のデジタル表示は、インストーラは、現在のドローストリップの最大アンペア数の引き分けに近いときに目に見える警告を提供することにより、オーバーロードされた回路を避けることができます。



リモート管理機能

IPM-16120のフル機能を備えたネットワーク管理インターフェイスは、Web、SNMPやTelnet経由で標準ベースの管理を提供します。彼らは、ユーザーが、アクセス設定、および貴重な時間を節約するために、遠隔地からのユニットを管理することができます。



過負荷保護

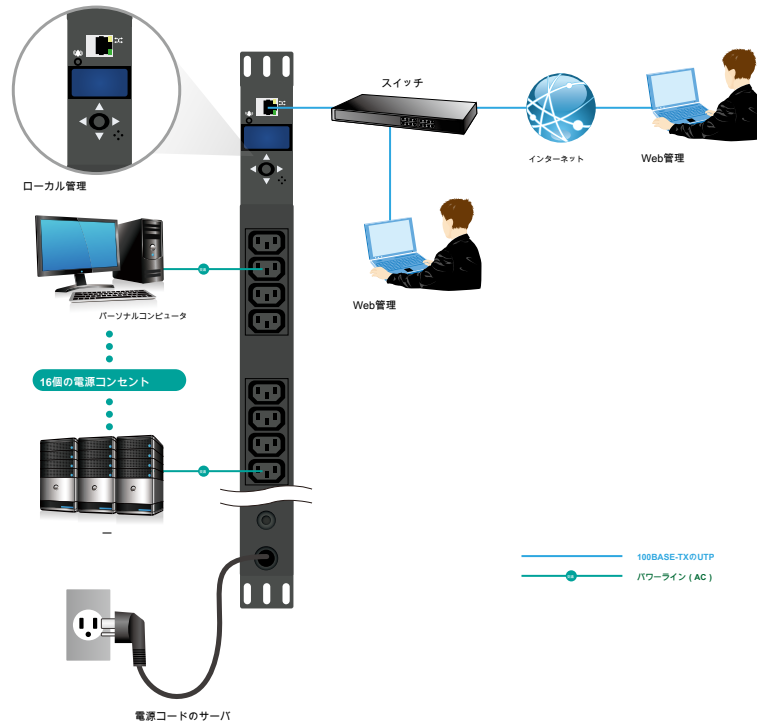
IPM-16120は、16アンペアの回路ブレーカーを内蔵し、機器に損傷を与えるだけでなく、重要な設備の信頼できる性能を確保することができ、危険な回路の過負荷を防ぐために、スイッチをリセットします。



アプリケーション

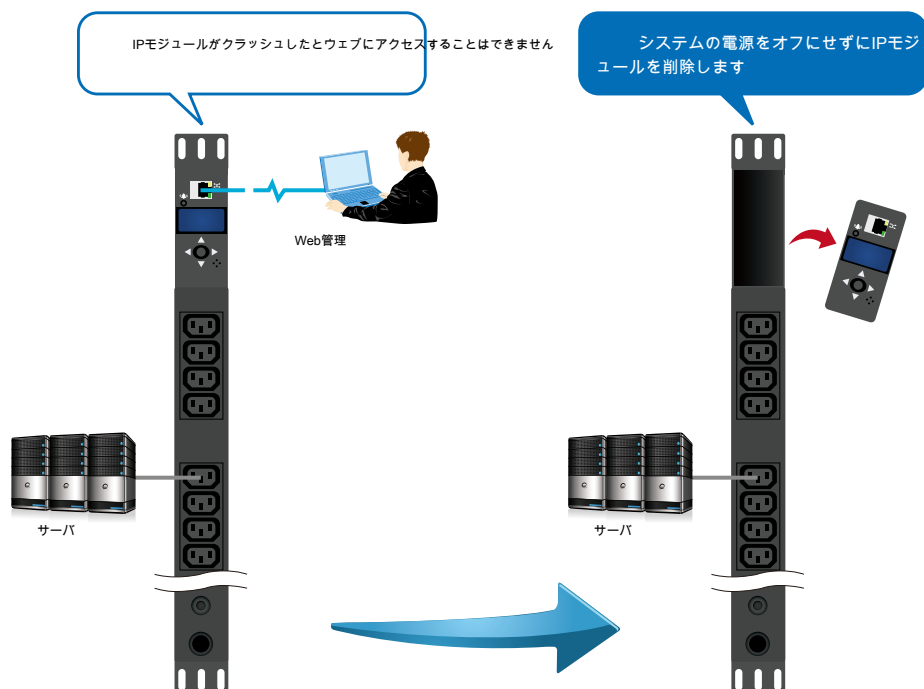
ネットワークを介したリモート管理

IPM-16120 IP従量制PDUを通知するMISのスタッフを有効にし、それによりリモートでインターネットを介して、関連する問題に対処するために一緒に電流監視、デバイスの温度監視、Webページ管理、メッセージ、電子メール、およびSNMP機能を統合します。



ホットスワップIPモジュール

製品の選択と設定の柔軟性に追加するには、IPモジュールは、初期インストール後の任意の時点でIPM-16120に「ホットスワップ」することができます。これは、設置時間を短縮ダウンタイム機器、および電源タップユニット自体の使用寿命を延長します。



仕様

製品	IPM-16120	
ハードウェア仕様		
コンセント電源ポート	16	
インレット電源ポート	1	
ブザー	1	
ブレーカ	1×16A	
ネットワークコネクタ	10/100 BASE-TXのための1×RJ45ポート	
ボタン	ナビゲーションボタン	
LED	警告 残りのライトが点灯：アラームが遅い点滅が発生しました：現在のオーバーロードがありました	
寸法 (幅×奥行き×高さ)	748 X 43 X 43ミリメートル	
重量	1.7キロ	
インスト	ゼロU	
配電		
	インレット電源	コンセント電源
電圧	100～240V	
周波数	50～60Hzの	
接続	1×IEC320 C20	16×IEC320 C13
最大電流	16A	
最大ライン電流	-	10A
コード長	3メートル	-
プラグタイプ	EU、米国、英国	-
管理		
ユーザーアカウント	一般/管理/管理者	
管理ユーティリティ	Webブラウザ、SNMPソフトウェアは、Windowsベースのユーティリティ、Telnetの	
セキュリティ	IPフィルタ/ MACフィルタ/セキュアな128ビットSSL暗号化	
規格への準拠		
コンピュータインタフェース	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3uの10 / 100BASE-TX	
企業コンプライアンス	CE、FCC	
システムユニット		
動作温度	-5～45度C	
動作湿度	5～95%	
動作高度	0～4500メートル	

オーダー情報

IPM-16120-EU	IPベースの16ポート定置噴霧式パワーディストリビューションユニット (AC 100～240V、最大16A)。
IPM-16120-英国	IPベースの16ポート定置噴霧式パワーディストリビューションユニット (AC 100～240V、最大16A)。
IPM-16120-US	IPベースの16ポート定置噴霧式パワーディストリビューションユニット (AC 100～240V、最大16A)。

関連製品

IPM-4220	IPベースの4ポートは、Power Managerのスイッチ (AC 100～240V、最大16Aを。)
IPM-8220	IPベースの8ポートは、Power Managerのスイッチ (AC 100～240V、最大16Aを。)