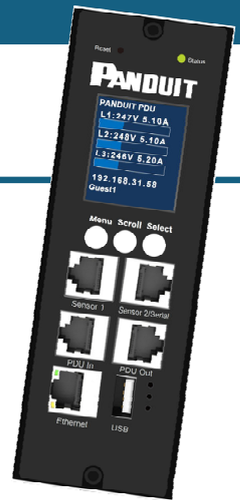


ES2P PDU (Power Distribution Unit)

ES2Pで進化するニーズに対応

ES2P Panduit™ 配電ユニット (PDU) は、急速に高まるお客様のニーズと成長に対応するように設計されています。データセンター、エンタープライズ、エッジデプロイメント環境に最適な高い信頼性、品質、そして最適な機能の組み合わせを提供することで、このPDUはPanduitが提供する効果的、効率的、そして環境に優しい製品となっています。



5-Year Warranty



5年保証
標準3年 + 製品登録で2年無償追加

Hardened Security



NMP v3、TLS、暗号化セキュリティに対応
業界最高水準のセキュリティプラクティスで高得点を獲得したPEN認定セキュリティです

Resilient Design



周囲温度55°Cでもフル負荷での動作信頼性

Scale As You Grow



1 IPアドレスで最大16台までのデジチェーン接続に対応



Hot Swappable Controller

通電状態でのインテリジェントモジュール交換が可能

Panduit の PDU は最適な機能、性能、信頼性、そして優れたコストパフォーマンスを提供します

- ラインナップ： Basic シリーズ
MIシリーズ
MPOシリーズ
MSシリーズ
MSPOシリーズ
- 入力電源： 3相4線 415V

■インテリジェント仕様

ローカルディスプレイ	フルカラー-TFT LCD
ネットワークポート	RJ45 10/100M
センサーポート	RJ45 (2)
USBポート	USB (1)
センサー対応数	温度センサー (2) +湿度センサー (2)
カスケードポート	インプット&アウトプット RJ45 RS485 (2)
最大PDUカスケード数	16 PDU
Web GUI	マルチデバイス GUI

■カスタマイズ/オプション



ロック式
アウトレット



マルチカラー
シャーシ

マルチデバイス WebGUI



PC、タブレット、SmartPhone 対応



ログイン画面



ダッシュボード

Efficiency
Effectiveness
Eco-Friendliness
ALL IN ONE!

ES2P PDU (Power Distribution Unit)

技術情報

寸法:	高さ	インチ (mm)	幅	インチ (mm)	奥行き	インチ (mm)
	0U ミドル:	58.6 (1490)	2.1 (55)	2.0 (53)		
	0U フル:	68.8 (1750)	2.1 (55)	2.0 (53)		
温度 (使用時):	0°C ~ 55°C (32°F ~ 131°F)					
温度 (保管時):	-20°C ~ 65°C (-4°F ~ 149°F)					
相対湿度 (使用時):	10% ~ 90% (結露がないこと)					
相対湿度 (非使用時):	5% ~ 95%					
相対湿度 (保管時):	5% ~ 95%					
標高 (使用時):	0m ~ 3,000m (0 フィート ~ 10,000 フィート)					
標高 (保管時):	0m ~ 9,144m (0 フィート ~ 30,000 フィート)					
準拠規格および環境への適合:	CB 試験承認 CE 承認、RCM 認証、REACH、RoHS					

電気的特性

入力電圧:	三相 WYE 415 V
入力電流 (相ごと):	16A、32A
入力電力:	3.7 - 22 (kVA)
入力周波数:	50/60 Hz
出力電圧:	120 ~ 240 VAC
最大電流出力 (アウトレット):	IEC C13 : 10A、IEC C19 : 16A
過負荷保護 (該当する場合):	サーキットブレーカー、流体電磁式

■ベーシックシリーズ

部品番号	入力電圧	入力電流 / 相	形式	入力プラグ	ブレーカー	定格容量 (kVA)	口数	アウトレット内訳	長さ	幅	奥行き
E30B13M	346-415, WYE	16A/3	0U ミドル	IEC 60309 3P+N+E 6h 16A (IP44)	0	11	30	(24)C13 (6)C19	1490	55	53
E42B11M	346-415, WYE	32A/3	0U フル	IEC 60309 3P+N+E 6h 32A (IP44)	6	22	42	(30)C13 (12)C19	1750	55	53
E42B12M-BU1C (筐体色: 青)	200-240 /346-415 VAC	32A	0U フル	IEC 60309 3P+N+E 6h 32A	6	22	42	(30)C13 (12)C13/C15 /C19/C21 (すべてロック式)	1750	55	53
E42B12M-RD1C (筐体色: 赤)	200-240 /346-415 VAC	32A	0U フル	IEC 60309 3P+N+E 6h 32A	6	22	42	(30)C13 (12)C13/C15 /C19/C21 (すべてロック式)	1750	55	53

■MI (Monitored Input) シリーズ

部品番号	入力電圧	入力電流 / 相	形式	入力プラグ	ブレーカー	定格容量 (kVA)	口数	アウトレット内訳	長さ	幅	奥行き
E24D12M	200-240 /346-415, WYE	16A/3	0U ミドル	IEC 60309 3P+N+E 6h 16A (IP44)	0	11	24	(21)C13 (3)C19	1490	55	53
E36D01M	200-240 /346-415, WYE	32A/3	0U フル	IEC 60309 3P+N+E 6h 32A (IP44)	6	22	36	(24)C13 (12)C19	1750	55	53