

カメラ電源ユニット

カメラ直流電源ユニット TP-DPS1310



特徴

- DC12Vカメラ用電源ユニット(最大10系統)
- 順次電源供給式で安定的な電源が供給可能
- 過電流/ショートなど異常時に系統個別で供給遮断します
- 背面にサービスコンセント(ワイドレンジ)×2系統搭載
- 正面にステータスLED搭載で供給状態を確認できます

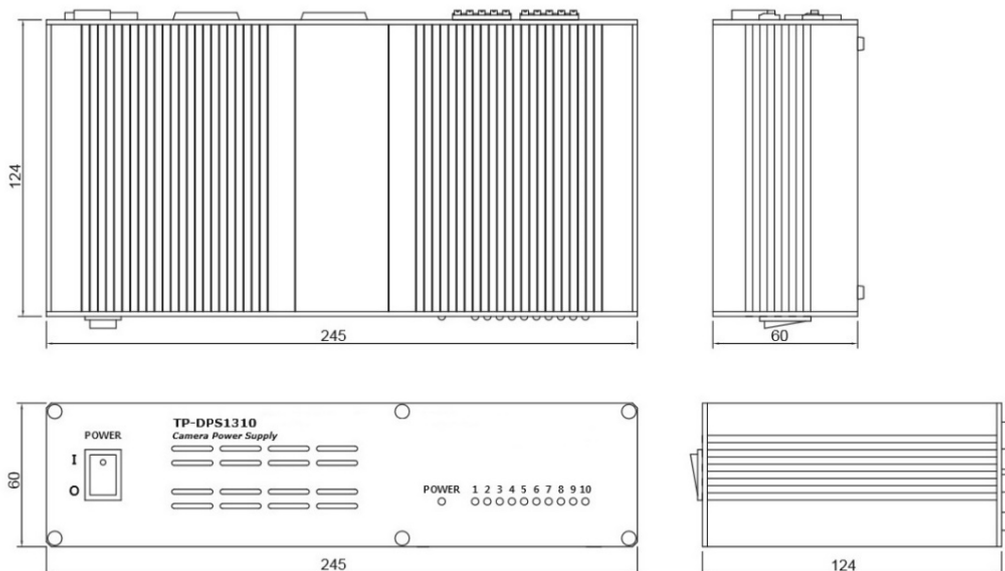
製品仕様

名 称	カメラ直流電源ユニット
機器形式	TP-DPS1310
定格出力	DC13V±2% / 5A(各系統 定格:0.5A / 最大:1.4A)
接続端子数	10系統
動作表示	【フロントLEDランプ】点灯:動作中、消灯:供給停止(接続なし)、異常時:点滅
保護機能	線路診断機能による線路異常/過電圧・過電流/ショートを検知・供給遮断(系統個別) 1系統:1.4A以上またはトータル:5.5A以上で遮断動作
内部ヒューズ	AC4A×1
サービスコンセント	背面×2系統(ワイドレンジ型:AC100~240V/最大3Aまで)※アース端子付
電源/消費電力	AC90 ~ 120V(50/60Hz) / 85W(連続DC13V/5A使用時)
動作環境	温度:-10℃ ~ 40℃、湿度:20% ~ 90%(結露なきこと)
寸法/重量/材質	(W)245 × (H)60 × (D)124mm 電源ケーブル:約1.5m / 約1.2Kg / アルミニウム
安全規格	電気用品安全法(PSE)規格取得

背 面



本体寸法



※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。