

OCTO

高性能・小型・低価格 スイッチング方式ACアダプタ

オクト産業の独自技術により、スイッチング方式で

“IEC60001-4-5”規格に準拠

※15KVの雷サージに対応！



入力電圧 AC100～240V対応
出力5V～22Vのラインアップ
軽量・小型・落下衝撃に強い

オクト産業は1978年公司創立、製品開発に実績がある会社です。
ご相談やご不明な点などございましたら、お気軽に問い合わせください。



安全、軽量設計! オクトの電源アダプタ

● 全世界の安全規格に対応

豊富な電源アダプタの設計経験から、全世界の安全規格に適合した設計を実現。

● 世界のEMC規格に対応

豊富なスイッチング電源の設計技術で世界のノイズ(EMC)規格に適合した設計を実現。

● 安全設計

独自の保護機能を内蔵し、安全で信頼性の高い電源を提供。



製品仕様

Model: OPS-2206

入力条件		出力条件		・動作温度範囲: -10~+60° C ・RoHS 対応済 ・PSE 取得済 ・VCCI 適合 寸法: 45.0x69.0x30.0mm 重量: 約72g (本体 WxDxH)
定格入力電圧	AC100V~240V	出力電圧	DC5V~22V範囲で設定可	
定格入力周波数	50/60Hz	出力電流	DC22V出力時0.6A	
待機電力	0.3W以下	出力電力	最大13.2W	
		リップル電圧	200mVp-p以下	

◆ 上記仕様以外の電源アダプタも遠慮なくご相談ください ◆