

HUB(24ポート PoE 給電) DS-3E0526P-E/M



- ギガビット PoE 端子x24、ギガビット SFP 光ファイバー端子x2 搭載
- IEEE 802.3at/af 規格準拠
- IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3ab および IEEE 802.3z 規格準拠
- PoE 端子向け 6 KV サージ保護
- PoE 電源管理
- ギガビットネットワーク接続
- ワイヤスピード転送対応
- ストアアンドフォワード式スイッチ
- 頑丈で強度の高い金属シェル

仕様

モデル		DS-3E0526P-E/M
ネットワーク パラメーター	端子	ギガビット PoE 端子×24、ギガビット光ファイバー端子×2
	端子タイプ	RJ45 端子、全二重、MDI/MDI-X 対応型
	規格	IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3ab、IEEE 802.3z
	転送モード	ストアアンドフォワード式スイッチ
	MAC アドレステーブル	8 K
	スイッチング容量	52 Gbps
	パケット転送レート	38.688 Mpps
	内部キャッシュ	4.1 Mbits
PoE 電源	PoE 規格	IEEE 802.3af、IEEE 802.3at
	PoE 給電ピン	エンドスパン: 1/2(-)、3/6(+)
	PoE 端子	端子 1~24
	最大端子電力	30 W
	PoE パワーバジェット	225 W
全般	寸法(幅×高さ×奥行)	440 mm × 44 mm × 220.8 mm
	シェル	金属製、ファンレス設計
	総重量	4.12 kg
	正味重量	2.92 kg
	使用温度	-10°C~55°C
	使用湿度	5%~95%(結露なきこと)
	保管温度	-40°C~85°C
	保管湿度	5%~95%(結露なきこと)
	電源	AC100 V~240 V、50/60 Hz、4 A(最大)
	アイドル時の消費電力	25 W
	最大消費電力	250 W
	認証規格	EMC
安全		UL (UL 62368-1) CB/RCM (IEC 62368-1:2014) CE-LVD (EN 62368-1:2014+A11:2018)
化学		CE-RoHS (2011/65/EU) WEEE (2012/19/EU) Reach (Regulation (EC) No 1907/2007)

入手可能モデル

DS-3E0526P-E/M

アクセサリ

オプション

HK-SFP-1.25G-20-1550	HK-SFP-1.25G-20-1310	HK-SFP-1.25G-1310-DF-MM	HK-SFP-1.25G-20-1310-DF
			

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

