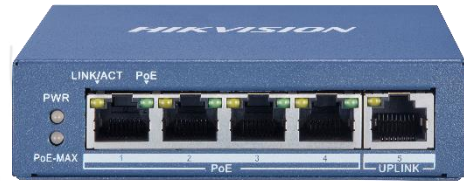


## HUB(4ポート PoE 給電) DS-3E0505P-E/M



- ギガビット PoE 端子×4、ギガビット RJ45 端子×1 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とノンブロッキングデザイン
- 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
- 信頼できるファンレス設計

## 仕様

モデル		DS-3E0505P-E/M
ネットワーク パラメーター	端子	ギガビット PoE 端子×4、ギガビット RJ45 端子×1
	端子タイプ	RJ45 端子、全二重、MDI/MDI-X 適応型
	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	2 K
	スイッチング容量	10 Gbps
	パケット転送レート	7.44 Mpps
	内部キャッシュ	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 1～4
	最大端子電力	30 W
	PoE パワーバジェット	35 W
全般	寸法 (幅×高さ×奥行)	105 mm × 27.6 mm × 83.1 mm
	シェル	金属製、ファンレス設計
	総重量	0.76 kg
	正味重量	0.27 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	48 VDC、0.8 A
	アイドル時の消費電力	3 W
	最大消費電力	38 W
認証規格	EMC	FCC (ANSI C63.4、47 CFR PART 15B); CE-EMC/RCM (EN 55032: 2015+A11:2020、EN IEC 61000-3-2: 2019、EN 61000-3-3: 2013+A1:2019、EN 50130-4:2011+A1:2014、EN 55035:2017+A11:2020); IC (ICES-003: Issue 18)
	安全	UL (UL 62368-1); CB (IEC 62368-1:2014); CE-LVD (EN 62368-1:2014+A11:2028)
	化学	CE-RoHS (2011/65/EU); WEEE (2012/19/EU); Reach (Regulation (EC) No 1907/2017)

## 入手可能モデル

### DS-3E0505P-E/M

#### 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.



Hikvision



HikvisionHQ



HikvisionHQ



Hikvision\_Global



Hikvision  
Corporate Channel



hikvisionhq