

9 PoEスイッチングハブ

耐久性に優れ冗長電源やDINレールへの設置に対応し、IEEE802.3at(PoE+)にも対応。

LAN-GIGAPOEFA83 ¥60,000(税抜価格)

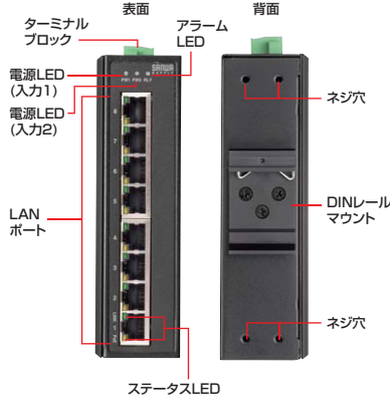
産業用ギガビット対応PoEスイッチングハブ(高耐久/8ポート)



PoE 対応
30w 1ポート
最大 200w 全ポート
8 ポート



4969887 759738



DINレール取付可能
レール取付時に省スペースに設置できるよう高さを抑えた超コンパクト設計。
(縦向き設置時高さ: 約152mm)

特長・仕様

●DC48V~56Vの範囲に対応した冗長電源入力をサポートするので片方の電源にトラブルが発生しても、もう一方の電源に切替えることで継続動作させることが可能です。

ポート構成	1~8ポート:1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、PoE/PoE+		
準拠規格	IEEE802.3af/at, IEEE802.3(10BASE-T) IEEE802.3u(100BASE-TX), IEEE802.3ab(1000BASE-T) IEEE802.3x Flow Control for Full-Duplex		
アクセス方式	CSMA/CD	スイッチング方式	Store & Forward
通信モード	フルデュプレックス/ハーフデュプレックス		
PoE対応ポート出力	at規格:30W/1ポート(最大)、af規格:15.4W/1ポート(最大) 全ポート合計200Wまで		
PoE給電方式	Alternative A	バッファメモリ	1.0Mbytes(各ポートに動的割り当て)
スイッチアプリアク	16Gbps	最大/カット転送能力	11.9Mbps
フィルタリング速度	1488000/ケット/秒(1000Mbps), 148800/ケット/秒(100Mbps), 14880/ケット/秒(10Mbps)		
M T B F	1,315,858時間(25°C)/531,289時間(50°C)/198,714時間(75°C)		
適合規格	FCC Part 15B Class A, VCCI Class A, ICES-003, EN 55032, IEC 61000-4-2 ESD, Contact: 6kV; Air: 8kV, IEC 61000-4-3 (Radiated RFI), IEC 61000-4-4 EFT; Power: 2kV; Signal: 2kV, IEC 61000-4-5 Surge; Power: 2kV; Signal: 2kV, IEC 61000-4-6 (Induced RFI), IEC 61000-4-8 (Magnetic field), EN 55035 (Electromagnetic compatibility of multimedia equipment-Immunity requirements), CISPR 32 (Electromagnetic compatibility of multimedia equipment), EN 60068-2-6 (Sinusoidal Vibration Testing), EN 60068-2-27 (Shock Testing), EN 60068-2-32 (Free Fall Testing), UL 60950-1 (Information Technology Equipment) (voltage Testing), LVD (EN62368-1) (The Low Voltage Directive Testing)		
電源	48~56VDC(冗長電源)	消費電力(MAX)	5.76W
動作環境	使用時温度/-40~75°C, 使用時湿度/5~95%(結露なきこと)		
保管環境	保管時温度/-40~85°C, 保管時湿度/5~95%(結露なきこと)		
壁掛け用ホルダサイズ	W9.5xD9.5mm	ファン仕様	静音ファンレス
サイズ・重量	約W39.6xD105xH142mm・約549g(本体のみ) ※DINレール部品を含む		
セット内容	本体、壁取付け金具×2、ネジ×4、ターミナルブロック、取扱説明書		
パッケージサイズ	W167xD132xH67mm		

10 PDA-PEN56W先端交換部品

PDA-PEN56Wの先端部品が破損・磨耗した場合に交換できる。

PDA-PEN56WOP1 PDA-PEN56W先端交換部品(3個入り) ¥1,800(税抜価格)



4969887 452929

3個入り



特長・仕様

●Apple iPad専用充電式極細タッチペン(ホワイト) PDA-PEN56Wの先端交換部品です。

先端部直径	約1mm
材質	POM樹脂
対応機種	弊社製品 PDA-PEN56W(A) Apple iPad専用充電式極細タッチペン
パッケージサイズ	W70xD80xH15mm

対応機種 発売中

PDA-PEN56W
¥7,700(税抜価格)
Apple iPad専用
充電式極細タッチペン(ホワイト)
4969887 452615



11 埋込コンセント

壁埋込みコンセント用でType-C搭載のPD18W対応充電ポート。

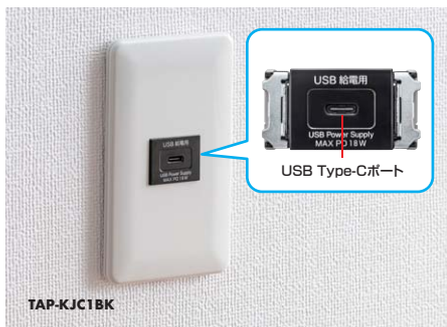
TAP-KJC1シリーズ 埋込コンセント Type-Cx1 PD18W対応 各¥7,000(税抜価格)



TAP-KJC1BK(ブラック)
4969887 829684



TAP-KJC1W(ホワイト)
4969887 829691



TAP-KJC1BK

空港、ホテル、飲食店などの商業施設やオフィス、一般家庭のコンセントなどに取付可能。

2月上旬発売予定

特長・仕様

- 最大18Wの急速充電が可能なUSB Power Delivery規格のType-Cを1ポート持つ埋込型USB給電コンセントです。
- 自動判別機能搭載。接続された機器(スマートフォン、タブレット)を瞬時に自動判別し急速充電が可能です。

定格入力	100V 0.6A 50/60Hz
USBポート定格出力	DC5.0V 3.0A/DC9.0V 2.0A/DC12.0V 1.5A
USBポート数	USB Type-Cポート×1
サイズ・重量	W44xD22.7xH50mm・約52g
パッケージサイズ	約W55xD45xH55mm

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。