

HPS-3008G-2G2SFP

8 Port Yönetilmeyen Dış ortam Su geçirmez AI POE Switch

Genel Özellikler



- CAT.5 network bağlantı kablolarını kullanarak, kablosuz AP/CPE ve IP kamera/PTZ için PoE gücü destekler.
- Network standartları: IEEE802.3af/at/bt
- POE güç ışığı, alıcı tarafın güç durumunu belirlemek için yanıp söner ve her yanıp sönme 2,7 watt'tır.
- PoE Watchdog AI işlevi: PoE kameraları algılama ve Güç Kesintisi Algılama, Otomatik algılama bağlı cihaz algılama, Otomatik yeniden başlatma.
- Otomatik Upload port çevirme (Auto MDI / MDIX)
- 6KV yıldırımdan korunma, 8KV aşırı gerilim koruması, anti-ters bağlantı, aşırı akım koruması, aşırı voltaj koruması, aşırı sıcaklık koruması, Kısa devre koruması
- Bağlantı noktası gücü 60 watt'tır, yüksek güçlü cihaz için uygundur
- Sıfır yapılandırma özelliği ile güç kaynağı, ekipmana otomatik olarak güç sağlar

HPS-3008G-2G2SFP

8 Port Yönetilmeyen Dış ortam Su geçirmez AI POE Switch

Teknik Özellikler

Model	Tiandy HPS-3008G-2G2SFP Teknik Özellikleri
Port	2*1000Mbps SFP Port+2*1000Mbps Uplink port +8*1000Mbps PoE port
Aktarım Hızı	2000Mbps Full Duplex; 10 or 100 or 1000Mbps Half Duplex
İletim Mesafesi	0-130m
Performans	Band genişliği: 24.0Gbps Ağ gecikmesi (10 to 1000Mbps): 16us (64 bayt paket kullanarak) MAC adres tablosu: 8K Frame Filtresi ve İletim Hızı: 14800pps 10M port, 148800pps t 100M port, 1488000pps 1000M port
Network Standartları	IEEE 802.3i 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX/ IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3x Akış Kontrol IEEE 802.3af/at/bt POE
Güç Desteği	Giç Girişi: AC 110~240V; PoE Total≤60WPoE Watchdog
Koruma Seviyesi	Yıldırımdan Korunma:6KV, Per: IEC61000-4-5 ESD Koruma:8KV, Per: IEC61000-4-2
Fiziksel Özellikler	Boyutlar(L*W*H)□310mm*260mm*100mm
Çevre	Çalışma Sıcaklığı: -10°C ~55°C (-14°~131°F) Depolama Sıcaklığı: -40°C ~70°C (-104°~158°F) Çalışma Nemi: 10%~90% Depolama Nemi: 5%~90%
Elektromanyetik uyumluluk	CE mark FCCPart15□Class B VCCI ClassBEN55022 (CISPR 22) C-Tick
Paket içeriği	AC Güç Kablosu, Kurulum Kılavuzu