



Switch PoE intelligent Gigabit basé Internet à 28 ports TPE-224WS

Le switch intelligent TPE-224WS à 28 ports intègre les caractéristiques Power Over Ethernet (PoE) et de gestion de réseau en une solution rentable et extensible. Le TPE-S224WS réduit les frais de matériel en fournissant des données et l'alimentation sur une infrastructure câblée existante. Le switch offre des caractéristiques avancées de gestion de réseau telles le VLAN et le QoS afin de correspondre aux applications modernes de réseau sécurisé.

Caractéristiques

- Compatible avec la norme Power over Internet (PoE) IEEE 802.3af
- 24 ports RJ-54 PoE Fast Ethernet 10/100Mbps à Auto négociation et Auto-MDIX
- 4 ports Gigabit 10/100/1000 Mbps à auto négociation et Auto-MDIX
- 2 logements mini-GBIC 1000Base-SX/LX pour l'ajout de modules mini-GBIC supplémentaires
- Supporte une puissance PoE maximale de 15,4 watts sur chaque port PoE
- Supporte une puissance PoE maximale de 170 watts sur tous les port PoE
- Supporte les périphériques alimentés PoE (PoE Powered Device - PD)
- Réception et transmission sans blocage à la vitesse du câble
- Mode de commutation « stockage et retransmission »
- Mémoire tampon de 1Mb et entrées de la table d'adresses MAC de 8k
- Nombreux voyants de contrôle sur la face avant
- Utilitaire de gestion et de contrôle exclusif basé Windows (semblable à SNMP Trap)
- Supporte le VLAN IEEE 802.1Q (VID 1 ~ 4094), IGMP Snooping, l'agrégation de liens et la copie de port (Port Mirroring)
- Fonction de paramétrage des ports : les utilisateurs peuvent paramétrer la disponibilité, la vitesse, le mode Duplex et le contrôle de flux de chaque port
- Configuration aisée à l'aide d'un navigateur Internet
- Kit de montage sur rack EIA 19" (1U) fourni
- 5 ans de garantie

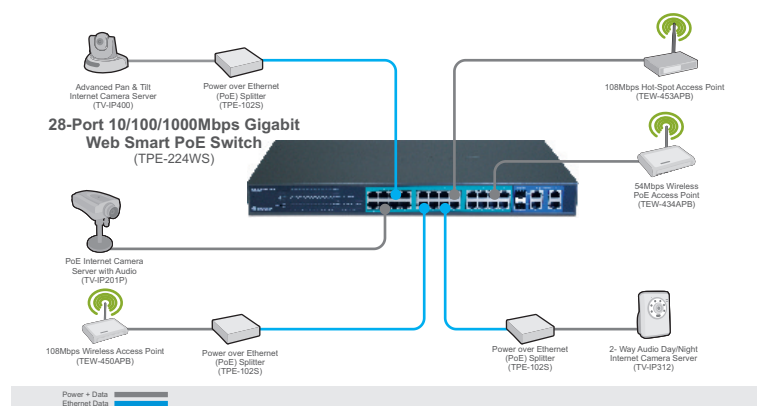
Switch PoE intelligent Gigabit basé Internet à 28 ports

TPE-224WS

Spécifications

Matériel	
Normes	• IEEE 802.3 10Base-T • IEEE802.3u 100Base-TX • IEEE 802.3ab 1000base-T • IEEE 802.3af Power over Ethernet
Câbles réseau	• 10BASE-T : 2 paires de câbles UTP Cat. 3, 4, 5; jusque 100m • 100BASE-TX : 2 paires de câbles UTP Cat. 5, 5E; jusque 100m • 1000BASE-T : 4 paires de câbles UTP Cat. 5, 5E, 6; jusque 100m • PoE: 4 paires de câbles UTP Cat. 5; jusque 100m
Protocole / Topologie	• CSMA/CD ; Etoile
Ports	• 24 ports PoE 10/100 Mbps avec Auto-MDIX • 2 puertos Mini-GBIC 1000Base-SX/LX para módulos opcionales Mini-GBIC
Taux de transfert des données	• Ethernet : 10Mbps/20Mbps (Half-duplex / Full-duplex) • Fast Ethernet : 100Mbps/200Mbps (Half-duplex / Full-duplex) • Gigabit : 2000Mbps (full duplex)
Tampon RAM /filtrage	• Entrées de 1Mb/ 8K par périphérique
Alimentation	• 100-240VAC, 50/60Hz, source d'alimentation universelle interne
Voyants lumineux de diagnostic	• Par unité : Alimentation, Système • Par port : Link/activité, vitesse • PoE : Etat PoE
Consommation (170w max pour le PoE)	• 26.59 watts max (sans terminaux PD connectés) • 196.5 watts max (avec 11 terminaux PD de 15,4 watts connectés)
Température	• Fonctionnement : De 0 à 40° C ; Entreposage : De -10 à 70° C
Humidité	• Entre 10 et 90%, pas de condensation
Dimensions	• 440 x 310 x 44 mm (17.3 x 12 x 1.73 inch) (W x H x D)
Poids	• 4,43kg
Certification	• FCC, CE
PoE	
Power over Ethernet	<ul style="list-style-type: none"> • Jusque 15,4 watts per Port; Max. 170W pour tous les ports PoE • Identification de la norme PD; Paramétrage manuel de la limitation de la puissance PoE • Supporte le paramétrage de la priorité PoE ; Protection contre les surcharges PoE • Protection contre les courts-circuits PoE • Alimentation PoE sur fiche RJ-45 3,6 pour alimentation + et sur fiche 1,2 pour alimentation -

Solution de Réseau



Contenu de l'emballage

- TPE-224WS
- Guide de l'utilisateur en plusieurs langues
- CD-ROM contenant l'utilitaire Internet intelligent
- Alimentation
- Kit de montage

Produits en relation

TPE-101I	Injecteur Power over Ethernet (PoE)
TPE-102S	Splitter Power over Ethernet (PoE)
TPE-S88	Commutateur POE Internet intelligent 10/100Mbps à 16 ports

Information pour commander

TRENDNET[®]

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061

