



# PEATSA

Lauro Aguirre No. 32-203 . Col. Agricultura, México, D.F. 11360  
[www.peatsa.com](http://www.peatsa.com) Tels. 5342-1586 . 5341-8757  
contacto@peatsa.com

---



## 3Com® SuperStack® 3 Switch 4228G 24-Port Plus 2 10/100/1000 and 2 GBIC slots

### 3C17304

#### Características y ventajas

##### Switching 10/100 Asequible y Flexible

Para aquellas redes Ethernet con cables de cobre que necesitan un rendimiento de switching de primer nivel y la flexibilidad de uplinks Gigabit de cobre o fibra (mediante puertos fijos 10/100/1000 o GBIC) sin complejidad ni un elevado precio, el 3Com® SuperStack® 3 Switch 4228G constituye una solución innovadora y sin embargo muy práctica.

Este switch Ethernet de 28 puertos combina switching wire-speed de Layer 2 con facilidad de uso y una excepcional fiabilidad, respaldado por la garantía de por vida limitada de 3Com. Veinticuatro puertos 10/100 con autosensing para cable de cobre proporcionan conexiones flexibles de grupo de trabajo y de escritorio, mientras que dos puertos 10/100/1000 de uplink con autosensing para cable de cobre soportan conexiones de apilamiento o Gigabit, y dos slots de expansión GBIC flexibles permiten además elegir entre conexiones Gigabit Ethernet de cobre o fibra con el backbone y con servidores.

Las características de resistencia ante fallos, tales como Rapid Spanning Tree Protocol, agregación de enlaces (para los puertos 10/100/1000) y la opción de alimentación redundante, ayudan a garantizar la disponibilidad. Los puertos Gigabit integrados pueden emplearse como uplinks o para apilamiento con una combinación de otras unidades SuperStack 3 Switch 4228G, o con unidades SuperStack 3 Switch 4250T y Switch 4226T. Se pueden apilar hasta a cuatro unidades para una máxima escalabilidad.

- Rendimiento wire-speed, sin bloqueo
- Dos puertos GBIC, que soportan todos los medios Gigabit Ethernet, ofrecen una total flexibilidad de conectividad
- Funcionan nada más desembalarlos, para una implementación sin molestias
- El switch puede configurar sus propios ajustes de IP para su administración a través de SNMP, la web o CLI
- Capacidad de transmisión de hasta 9,5 millones de paquetes por segundo (pps)



# PEATSA

Lauro Aguirre No. 32-203 . Col. Agricultura . México, D.F. 11360  
[www.peatsa.com](http://www.peatsa.com) Tels. 5341-8757 . 5342-1586  
[contacto@peatsa.com](mailto:contacto@peatsa.com)

---

- Dos puertos 10/100/1000 integrados que soportan conexiones de alta velocidad tales como uplinks, o para apilamiento.
- Administración integrada del apilamiento, para administración como una sola entidad con una única dirección IP de hasta cuatro unidades.
- Se dispone de alimentación redundante al emplear el 3Com SuperStack Advanced
- Se entrega con una versión de prueba de la aplicación 3Com Network Supervisor que configura, mapea y monitorea su sistema, al tiempo que proporciona alertas y reportes personalizados
- Garantía de por vida limitada que incluye ventilador y fuente de alimentación

## Especificaciones de producto

**Puertos:** 24 puertos 10BASE-T/100BASE-TX con autosensing, dos 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, 2 puertos GBIC capaces de alojar GBICs 1000BASE-SX, 1000BASE-LX, o 1000BASE-LH70

**Interfaces con los Medios:** RJ-45

**Características de switching Ethernet:** Velocidad completa (full-rate) sin bloqueo en todos los puertos Ethernet, auto negociación full-/half-duplex y control de flujo, filtrado multicast de Layer 2, soporte para 802.1Q VLAN, priorización de tráfico 802.1p, IGMP snooping

**Altura:** 4,36 cm (1,7")

**Anchura:** 44,0 cm (17,3")

**Fondo:** 27,4 cm (10,8")

**Peso:** 2,4 kg (5,3 libras)

### Contenidos del paquete

Switch

Patatas de goma

Kit de montaje en rack

Guía del usuario

CD