

Switch 10/100 Mbps

CARACTERISTICAS

- Ideal para pequeños grupos de trabajo con grandes prestaciones.
- Autodetección de velocidad, modo de transmisión y MDI/MDIX en todos los puertos.

DESCRIPCION	REF.
Switch 8 ports 10/100 Mbps sobremesa	2145
Switch 24 ports 10/100 Mbps (montable en rack 19")	2173
Switch 24 ports 10/100 Mbps Base TX + Slot	2197

REF. 2145



REF. 2173



REF. 2197

Módulos para Ref. 2197

MODULOS PARA SWITCH 2197	REF.
Módulo 2 ports 100 BASE-FX (SC)	2197M
Módulo 2 ports mini-GBIC 1000 SX	2197G
Módulo 2 ports GIGABIT RJ45	2197T

REF. 2197M



REF. 2197G



REF. 2197T



CARACTERISTICAS 2197M:

- Cumple con el estándar 802.3u 100 Base-FX para transmisión sobre fibra a 100 Mbps con conector SCy fibra multimodo.
- Distancia máxima 2 km.

CARACTERISTICAS 2197G:

- Cumple con el estándar IEEE 802.3z GIGABIT SX/SL para transmisión a 100 Mbps sobre fibra óptica, con conector LC para fibra multimodo.
- Distancia máxima 2 km.

CARACTERISTICAS 2197T:

- Cumple con el estándar IEEE 802.3ab GIGABIT 1000 Base-T para transmisión 10/100/1000 Mbps sobre cable de cobre.