

Soluciones de Conectividad

Modelo 4090



Si en su Empresa requiere de un equipo confiable, de alto rendimiento y a un excelente costo-beneficio, la opción es el Switch Ansel 4090. Sus 16 puertos 10/100 Mbps permiten que sus usuarios compartan los recursos informáticos de forma transparente y eficiente. Soporta la función Auto MDI/MDIX, con la cual se elimina la necesidad de utilizar cables cruzados o puertos "Uplink" ya que cada puerto del 4090 reconoce si se le conectó una tarjeta u otro Switch / hub.

Ventajas:

- Cumple con los estándares IEEE 802.3 10Base-T e IEEE 802.3u 100Base-TX
- 16 puertos 10/100Mbps auto MDI/MDIX RJ-45
- Provee de 16 puertos "Non-Blocking" para acceso "full wire speed"
- Soporta el método de switcheo "store and forward"
- Cumple con "IEEE 802.3x back pressure" en "half-duplex" y "flow control" en "full duplex"

Características Técnicas:

Estándares	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3x Flow control
Medio	10BASE-T: UTP Cat.3, 4, 5 100BASE-TX: UTP Cat. 5
Dimensiones	440 x 148.5 x 44 mm (para montaje en rack de 19")
Conectores	16 puertos 10/100Mbps RJ-45 (Auto MDI/MDIX)
Método de Switcheo	Store and forward
Tabla de dir. MAC	8K
Buffer RAM	4M