

SWITCH INTELLINET GIGABIT ETHERNET 530378 5 PUERTOS 10-100-1000MBPS 1024 ENTRADAS - NO ADMINISTRABLE



El Switch Intellinet Gigabit Ethernet 530378 es un dispositivo de red que cuenta con cinco puertos basicos de conmutacion RJ-45 Ethernet. Este switch tiene una capacidad bidireccional completa (Full duplex) y soporta Jumbo Frames, lo que permite la transmision de paquetes mas grandes a traves de la red

La tabla de direcciones MAC del switch puede almacenar hasta 1024 entradas, lo que facilita el acceso rapido a los dispositivos conectados en la red. Ademas, este dispositivo cumple con las certificaciones FCC y CE para garantizar su seguridad y calidad.

El intervalo de temperatura operativa del switch esta entre 0 - 55 ŰC, mientras que el intervalo de temperatura para almacenamiento se encuentra entre -20 - 90 ŰC. El interruptor tambien cuenta con indicadores LED para mostrar el estado actual del puerto y si hay algun problema en la conexion. Este modelo viene acompanado por un manual de usuario detallado e incluye filtros MAC para mejorar aun mas su eficiencia en cuanto al control sobre quien accede a la red. La memoria intermedia disponible es suficiente ya que alcanza los 0,112 MB.

En terminos físicos, el Switch Intellinet Gigabit Ethernet tiene unas dimensiones compactas: mide solo 140 mm x78 mm x28 mm (ancho x profundidad x altura). Su peso total es aproximadamente unos escasos280 g., haciendolo facilmente transportable o instalable donde sea necesario gracias a su toma electrica DC incorporada capazde recibir voltajes desde5 V CC.

Finalmente cabe destacarque este equipo no admite apilamiento ni soporte10G pero si posee Auto MDI / MDI-X, Soporte Control Flujo ademas de ser un dispositivo no administrado. El color del producto es negro y su intervalo de humedad relativa para funcionamiento se encuentra entre 10 - 90%.

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos basicos de conmutacion RJ-45 Ethernet

5

Puertos tipo basico de conmutacion RJ-45 Ethernet

Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Peso y dimensiones

Altura

28 mm

Profundidad

78 mm

Peso

280 g

Ancho

140 mm

Control de energia

Voltaje de entrada DC

5 V

Fuente de alimentacion incluida

Si

Conector electrico

Toma de entrada de CC

Corriente de entrada

8.0

Diseno

Certificacion



FCC, CE

Color del producto

Negro

Indicadores LED

Si

Contenido del embalaje

Manual de usuario

Si

Transmision de datos

Jumbo Frames, soporte

Si

Guardar y remitir

Si

Tabla de direcciones MAC

1024 entradas

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa

0 - 55 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje

-20 - 90 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

10 - 90%

Seguridad

MAC, filtro de direcciones

Si

Desempeno

Apilable

No

Caracteristicas de administracion

Tipo de interruptor

No administrado

Red

Soporte 10G

No

Estandares de red

IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x

Bidireccional completo (Full duplex)

Si

Soporte de control de flujo

Si

Auto MDI / MDI-X

Si

\$339.26MN