

- 1.- Switch
- 2.- Cable



**MERCUSYS**

The Cisco logo, consisting of seven vertical bars of varying heights above the word "CISCO" in red.The LOGICO logo, featuring a stylized green and yellow circular icon next to the word "LOGICO" in black.The tp-link logo, featuring a blue stylized 't' icon followed by the text "tp-link" in black.

**NETGEAR**<sup>®</sup>  
Connect with Innovation™

The Hewlett Packard Enterprise logo, featuring a green horizontal bar above the text "Hewlett Packard Enterprise" in black.

**WAM**  
WIRES AND MORE

The CONDUMEX CABLES logo, featuring a stylized black and orange triangle above the text "CONDUMEX CABLES" in black.

## Mini Switch MERCUSYS MS108 (MS108)

**MERCUSYS**



Tipo de interruptor Gestionado  
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet 8  
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet  
Fast Ethernet (10/100)  
Estándares de red IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x  
Auto MDI / MDI-X Si

## Switch TP-LINK TL-SF1005D (TL-SF1005D)

 tp-link.



Tipo de interruptor No administrado  
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet 5  
Tecnología de cableado ethernet de cobre 100BASE-TX, 10BASE-T  
Jack de entrada CD Si  
Estándares de red IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

# RED SWITCH



## Switch TP-LINK TL-SF1016D (TL-SF1016D)

Tipo de interruptor No administrado  
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet 16  
Tecnología de cableado ethernet de cobre 100BASE-TX, 10BASE-T  
Jack de entrada CDSi  
Estándares de red IEEE 802.3u, IEEE 802.3x



## Switch TP-LINK TL-SG1008D (TL-SG1008D)

Tipo de interruptor No administrado  
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet 8  
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet Gigabit Ethernet (10/100/1000)  
Jack de entrada CD Si  
Estándares de red IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x





## Switch CISCO SF110D-08 (SF110D-08-NA)

Tipo de interruptor Unmanaged network switch  
Capa del interruptor L2  
Calidad de servicio (QoS) soporte Si  
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet 8  
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet Fast Ethernet (10/100)



## Switch Hewlett Packard Enterprise 1405-5G V3 (JH407A)



Tipo de interruptor No administrado  
Capa del interruptor L2  
Calidad de servicio (QoS) soporte Si  
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet 5  
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet Gigabit Ethernet (10/100/1000)





**RED  
SWITCH**

**NETGEAR Rackmount Switch Ethernet  
(JGS524NA)**

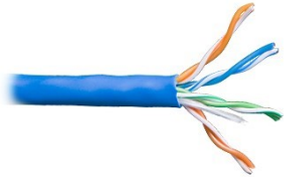


24 Total Number of Network Ports  
24 x Gigabit Ethernet Network Port  
Expansion Slot Details  
Twisted Pair  
Gigabit Ethernet - 10/100/1000Base

**NETGEAR**<sup>®</sup>  
Connect with Innovation<sup>™</sup>

# RED CABLE UTP

## Cable UTP WAM CAT5E-AZUL (CAT5E-AZUL)



Color del producto Azul  
Longitud de cable 305m  
Tipo de cable Cat5e



## Cable de Alarma 4 X 22 LOGICO PLC4214 (PLC4214)



Longitud de cable 305 m  
Tipo de cable HDPE  
Intervalo de temperatura operativa 0 - 75 °C  
Tipo de embalaje Box  
Cantidad 1





# RED SWITCH



**Cable UTP CONDUMEX  
(66445632) (66445612) (66446815)**

Color del producto Gris / Azul  
Longitud de cable 305m  
Tipo de cable Cat5e / Cat6

