









Catálogo Productos 2021

Switch Operador/ Puntos WiFi Profesional



Categoría	OPERADOR 10/100/1000M/10G Ethernet Switch		
ID			
Modelo	S5735-L24P4S-A1	S5735-L24P4X-A1	S5735-L48P4X-A1
Fabricante	HUAWEI	HUAWEI	HUAWEI
Interfaces	24 x 10/100/1000BASE-T ports, 4 x GE SFP ports, PoE+ 380W	24*10/100/1000BASE-T ports, 4*10GE SFP+ ports, PoE+ 380W	48*10/100/1000BASE-T ports, 4*10GE SFP+ ports, PoE+ 380W
Protección contra sobretensiones del puerto de servicio [kV]	Modo común: ±7 kV	Modo común: ±7 kV	Modo común: ±7 kV
Capacidad Conmutación	336 Gbps	336 Gbps	432 Gbps
Instalación	Gestionable L2 / Sobremesa / rack 19" 1U	Gestionable L2 / Sobremesa / rack 19" 1U	Gestionable L2 / Sobremesa / rack 19" 1U
Estándares y Protocolos	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Entrada Alimentación	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
Dimensiones	442× 220 × 43.6 mm	442× 220 × 43.6 mm	442× 220 × 43.6 mm
Precio	consultar	consultar	consultar

Categoría	OPERADOR 10/100/1000M/10G Ethernet Switch		
ID			
Modelo Fabricante	S6730-H24X6 HUAWEI	H3C-S5130S28SEI H3C	H3C-S5130S52SEI H3C
Interfaces	24 puertos 10GE SFP+, 6 puertos 40/100GE downlink QSFP28	24*10/100/1000BASE-T ports, 4*10GE SFP+ ports,	48*10/100/1000BASE-T ports, 4*10GE SFP+ ports,
Protección contra sobretensiones del puerto de servicio [kV]	Modo común: ±7 kV	Modo común: ±7 kV	Modo común: ±7 kV
Capacidad Conmutación	1.68/2.4 Tbit/s	336 Gbps	336 Gbps
Instalación	Gestionable L2/L3 / Sobremesa / rack 19" 1U	Gestionable L2 / Sobremesa / rack 19" 1U	Gestionable L2 / Sobremesa / rack 19" 1U
Estándares y Protocolos	Layer 2/3 functions, IPv4, IPv6, MPLS, SVF, and others	IEEE 802.1ax IEEE 802.1ag	IEEE 802.1ax IEEE 802.1ag
Entrada Alimentación	No incluida 600W AC power module o 1000W DC power module	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
Dimensiones	442× 220 × 43.6 mm	440 × 160 × 43.6 mm	440 × 160 × 43.6 mm
Precio	Consultar, según configuración	consultar	consultar




Categoría	OPERADOR 10/100/1000M/10G Ethernet Switch		
ID			
Modelo	H3C-S5130S28S-HPWREI		H3C-S5130S52S-PWREI
Fabricante	H3C		H3C
Interfaces	24*10/100/1000BASE-T ports, 4*10GE SFP+ ports, PoE+ 370W		48*10/100/1000BASE-T ports, 4*10GE SFP+ ports, PoE+ 370W
Protección contra sobretensiones del puerto de servicio [kV]	Modo común: ±7 kV		Modo común: ±7 kV
Capacidad Conmutación	336 Gbps		336 Gbps
Instalación	Gestionable L2 / Sobremesa / rack 19" 1U		Gestionable L2 / Sobremesa / rack 19" 1U
Estándares y Protocolos	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at		IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Entrada Alimentación	AC 100-240V 50/60Hz		AC 100-240V 50/60Hz
Dimensiones	442× 220 × 43.6 mm		442× 220 × 43.6 mm
Precio	consultar		consultar


IP Network Series

Wi-Fi 6



Categoría	Puntos de Acceso EMPRESARIAL Wi-Fi 6		
ID			
Modelo Fabricante	TL-EAP615-Wall TPLINK	TL-EAP620HD TPLINK	TL-EAP660HD TPLINK
Interfaces	1 puertox Gigabit Ethernet (RJ-45) 3 puertos Ethernet 10/100/1000 Mbps (un puerto admite PoE OUT)	1 puertox Gigabit Ethernet (RJ-45) (soporta IEEE802.3at PoE)	1 puerto x 2.5 Gigabit Ethernet (RJ-45) (soporta IEEE802.3at PoE)
Entrada Alimentación	802.3af/at PoE	<ul style="list-style-type: none"> • 802.3at PoE • 12 V DC 	<ul style="list-style-type: none"> • 802.3at PoE • 12 V DC
Tipo de Antena	Antenas internas omnidireccionales <ul style="list-style-type: none"> • 2,4 GHz: 2 x 4 dBi 2*2 11ax 574Mbps • 5 GHz: 2 x 4 dBi 2*2 11ax 1201Mbps 	Antenas internas omnidireccionales <ul style="list-style-type: none"> • 2,4 GHz: 2 x 4 dBi 2*2 11ax 574Mbps • 5 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 1201Mbps 	Antenas internas omnidireccionales <ul style="list-style-type: none"> • 2,4 GHz: 2 x 4 dBi 2*2 11ax 1148 Mbps • 5 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 2402 Mbps
Instalación	Montaje en placa de pared	Montaje en techo / pared (kits incluidos)	Montaje en techo / pared (kits incluidos)
Estándares y Protocolos	IEEE 802.11ax/ac/n/g/b/a	IEEE 802.11ax/ac/n/g/b/a	IEEE 802.11ax/ac/n/g/b/a
Frecuencia	2.4GHz y 5GHz	2.4GHz y 5GHz	2.4GHz y 5GHz
Dimensiones	143 x 86 x 20 mm	243 x 243 x 64 mm	243 x 243 x 64 mm
Precio	consultar	consultar	consultar

Categoría	Puntos de Acceso EMPRESARIAL Wi-Fi 6		
ID			
Modelo Fabricante	H3C-WA6320FIT H3C	H3C-WA6330FIT H3C	HUA-AirEngine5761-11 Huawei
Interfaces	1 puerto× Gigabit Ethernet (RJ-45) (soporta IEEE802.3at PoE)	1 puerto × 2.5 Gigabit Ethernet (802.3at/802.3af) 1 puerto × Gigabit Ethernet (RJ-45) (802.3af PoE)	1 puerto × Gigabit Ethernet (802.3at/802.3af PoE)
Entrada Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • 802.3at PoE • 12 V DC 	<ul style="list-style-type: none"> • 802.3at PoE • 12 V DC 	<ul style="list-style-type: none"> • 802.3at PoE • 12 V DC
Tipo de Antena	<p>Antenas internas omnidireccionales</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2,4 GHz: 2 x 3 dBi 2*2 11ax 574Mbps • 5 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 1201Mbps 	<p>Antenas internas omnidireccionales</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2,4 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 574Mbps • 5 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 1201Mbps • 5 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 1201Mbps 	<p>Antenas internas omnidireccionales</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2,4 GHz: 2 x 4 dBi 2*2 11ax 574Mbps • 5 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 1201Mbps
Instalación	Montaje en techo / pared (kits incluidos)	Montaje en techo / pared (kits incluidos)	Montaje en techo / pared
Estándares y Protocolos	IEEE 802.11ax/ac/n/g/b/a	6 Streams Triple Radio 802.11ax/ac wave2/ac/n	802.11a/b/g/n/ac/ac wave2/ax
Frecuencia	2.4GHz y 5GHz	2.4GHz / 5GHz / 5GHz	2.4GHz / 5GHz
Dimensiones	185 × 185 × 43 mm	210 × 210 × 45 mm	220 × 220 × 45 mm
Precio	consultar	consultar	consultar

Categoría	Puntos de Acceso EMPRESARIAL Wi-Fi 6
ID	
Modelo Fabricante	HUA-AirEngine5761-21 Huawei
Interfaces	2 puerto × Gigabit Ethernet (802.3at/802.3af) PoE
Entrada Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • 802.3at PoE • 12 V DC
Tipo de Antena	Antenas internas omnidireccionales • 2,4 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 574Mbps 5 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 1201Mbps • 5 GHz: 2 x 5 dBi 2*2 11ax 1201Mbps
Instalación	Montaje en techo / pared
Estándares y Protocolos	6 Streams Triple Radio 802.11ax/ac wave2/ac/n
Frecuencia	2.4GHz / 5GHz / 5GHz
Dimensiones	220 × 220 × 45 mm
Precio	consultar