

VITES



Visión Technology Security
Ingeniería de Seguridad Electrónica y Eléctrica




Tel. 989 061 170
ventas@vitessac.com


RADIOENLACES PUNTO A PUNTO TRONCALES / BACKHAUL < 100 KM

INC. IGV

ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	P.U \$
1		AF-5	Ubiquiti airFiber® X para Backhaul Punto a Punto en 5470 - 5950 MHz, 39 dBm, 2x2 MIMO, radio integrada.	<ul style="list-style-type: none"> • Frecuencia de Banda Media de 5 GHz • Modos de operación: Master/ Slave, Estado de sincronización GPS. • Ancho de canal: 100 MHz (FDD) o 50 MHz (HDD) • Throughput: 1.2+ Gbps • Antenas integradas de 23 dBi • Latencia: Full Duplex = 200 µs Half Duplex = 2 ms • Rango de alcance: 100+ Km • Alimentación: 50V, 1.2A PoE GigE Adaptador (Incluido) 	\$2.519,78
2		AF-5U	Ubiquiti airFiber® X para Backhaul Punto a Punto en 5725 - 6200 MHz, 39 dBm, 2x2 MIMO, radio integrada.	<ul style="list-style-type: none"> • Frecuencia de Banda Alta de 5 GHz • Modos de operación: Master/ Slave, Estado de sincronización GPS. • Ancho de canal: 100 MHz (FDD) o 50 MHz (HDD) • Throughput: 1.2+ Gbps • Antenas integradas de 23 dBi • Latencia: Full Duplex = 200 µs Half Duplex = 2 ms • Rango de alcance: 100+ Km. • Alimentación: 50V, 1.2A PoE GigE Adaptador (Incluido) 	\$2.519,78
3		AF-24	Ubiquiti airFiber® X para Backhaul Punto a Punto en 24.25 GHz, 40 dBm, 2x2 MIMO, radio integrada.	<ul style="list-style-type: none"> • Modo de operación: Master/ Slave. • Ancho de canal: 100 MHz. • Opera en 2 canales simultáneos. • Señalización propietaria: airMAX® (MIMO TDMA). • Throughput: 1.4+ Gbps • Antenas integradas de 33 dBi. 	\$3.901,09

4		AF- 24HD	Ubiquiti airFiber® X para Backhaul Punto a Punto en 24.05 GHz, 40 dBm, 2x2 MIMO, radio integrada.	<ul style="list-style-type: none"> • Modo de operación: Master/ Slave. • Ancho de canal: 100 MHz. • Opera en 2 canales simultáneos. • Señalización propietaria: airMAX® (MIMO TDMA). • Throughput: 2 Gbps • Antenas integradas de 33 dBi. • Latencia: Full Duplex = 200 µs Half Duplex = 2 ms 	\$7.802,12
---	---	----------	---	--	------------



CPE INALÁMBRICO AC **airMAX ac**

ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
5		NS- 5ACL-POE	Ubiquiti airMAX® AC NanoStation Loco, 5 GHz con Antena Integrada de 13 dBi Incluye adaptador PoE POE-24-7W	<ul style="list-style-type: none"> • Modos de operación: Access Point y Estación. • (1) Puerto Ethernet 10/100/1000. • Potencia de salida 25 dBm. • Canal ajustable: • Seguridad: WPA2 AES. • Max. Potencia de Consumo: 7W • Alimentación: PoE 24 V, 0.3 A • Incluye adaptador PoE POE-24-7W 	\$134,11



CPE INALÁMBRICO / RADIOENLACE PUNTO A PUNTO < 40 **KMAX ac**

ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
6		PS- 5AC	Ubiquiti airMAX® AC, Acces Point 5 GHz, 28 dBm, Antena Conectorizada	<ul style="list-style-type: none"> • Modos de operación: Access Point y Estación. • Tecnología airPrism® para inmunidad al ruido mejorada. • (1) 10/100/1000 Puerto Ethernet • Potencia de salida 28 dBm. • Canal ajustable: PtMP: 10/20/30/40 MHz. PtP: 10/20/30/40/50/60/80 MHz. • Seguridad: WPA2 AES. • Alimentación: PoE 24 V, 1 A Gigabit PoE • Requiere Antena Externa (No Incluida) • Throughput: hasta 500 Mbps 	\$719,07
7		R5AC-Lite	Ubiquiti airMAX® AC Rocket, Estación Base, 27 dBm, 5 GHz, Lite	<ul style="list-style-type: none"> • Modos de operación: Access Point y Estación. • (1) 10/100/1000 Puerto Ethernet • Potencia de salida 27 dBm. • Canal ajustable: PtMP: 10/ 20/ 30/ 40 MHz. PtP: 10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 60/ 80 MHz. • Seguridad: WPA2 AES. • Alimentación: PoE 24 V, 1 A Gigabit • Throughput: hasta 450 Mbps 	\$322,03
8		RP- 5AC-Gen2	Ubiquiti Estación Base airMAX® AC GEN2, 27 dBm, 5 GHz Conectorizado	<ul style="list-style-type: none"> • Modos de operación: Access Point y Estación. • Tecnología airPRISM® para inmunidad al ruido. • Potencia de salida 500 mW. • Canal ajustable: PtP: 10/20/30/40/50/60/80 MHz. PtMP: 10/20/30/40 MHz. • Seguridad: WPA2 AES. • Alimentación: PoE 24 V, 1 A • Throughput: hasta 500 Mbps 	\$594,25



ESTACIONES BASE / RADIOENLACES PUNTO A PUNTO > 8 KM

ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
9		AG-HP-5G27	Ubiquiti AirGrid airMax® M CPE para WISP con Antena Integrada de Polaridad Simple para enlaces PtP, 25 dBm, 5 GHz, 27 dBi	<ul style="list-style-type: none"> • Modos de operación: Access Point, Estación, AP-Repeater. SISO 1X1 (polaridad vertical/ horizontal). • Frecuencia 5170 – 5875 MHz • Canal ajustable de 5 a 40 MHz • Seguridad: WPA2-AES y MAC ACL. • Throughput: hasta 100+ Mbps • Rango de alcance: 30+ Km. 	\$161,58
10		Bullet M2-HP	Ubiquiti airMAX® M, Access Point para WISP (Base), radio Integrado, 2.4 GHz, 28 dBm	<ul style="list-style-type: none"> • Performance: 600 mW de potencia y un diseño mejorado de receptor para la implementación de PtP o PtMP. • Protocolo propietario airMAX®(SISO 1x1 TDMA). • Resistente a la intemperie y a las duras condiciones exteriores • Throughput: hasta 100+ Mbps • Rango de alcance: 50+ Km. • Potencia de Consumo: 7 Watts • Seguridad: WPA2 AES. • Conector N Macho para antenas de alta ganancia. • Alimentación: PoE 24 V, 0.5 A (No incluye) 	\$187,35

CPE INALÁMBRICO / RADIOENLACE PUNTO A PUNTO < 4 KM


ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
11		PBE- M5-300- ISO	Ubiquiti PowerBeam airMAX® M ISO Radioenlace Punto a Punto / CPE WISP, 5 GHz con Antena Aislante Integrada Antirruído, 22 dBi 300 mm, ISO	<ul style="list-style-type: none"> • Radomo incluido. • Canal ajustable de 5 a 40 MHz. • Ideales para enlaces PtP de última milla. • Polarización Dual • Throughput: 150+ Mbps • Rango de alcance: 20+ Km • Seguridad: WPA2-AES. • (01) Puerto Ethernet 10/100 Mbps. • Max. Potencia de Consumo: 6W • Alimentación: PoE 24 V, 0.5 A (incluye adaptador PoE pasivo). 	\$225,02
12		PBE- M5-400- ISO	Ubiquiti PowerBeam airMAX® M ISO Radioenlace Punto a Punto / CPE WISP, 5 GHz con Antena Aislante Integrada Antirruído 25 dBi, 400 mm, ISO	<ul style="list-style-type: none"> • Radomo incluido. • Canal ajustable de 5 a 40 MHz. • Ideales para enlaces PtP de última milla. • Polarización Dual • Potencia de Salida: 24 dBm • Throughput: 150+ Mbps • Rango de alcance: 25+ Km • Seguridad: WPA2-AES. • (01) Puerto Ethernet 10/100/1000 Mbps. • Alimentación: PoE 24 V, 0.5 A 	\$260,07

ANTENAS PARA ESTACIÓN BASE (SECTORIALES Y OMNIDIRECCIONALES)

ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
13		AM-5AC21-60	Ubiquiti airMAX® AC Antena Sectorial para Estación Base, 5 GHz, 21 dBi, 60°	<ul style="list-style-type: none"> • Integrable con radios Rocket • Rango de Frecuencia: 5.10 - 5.85 GHz • Doble polaridad MIMO 2X2 • Ancho de Haz HPOL: 60° • Ancho de Haz VPOL: 60° • 2 conectores RP-SMA Hembra Inverso. • Incluye kit de montaje de torre y jumpers para conexión al radio. 	\$474,70
14		AMO-5G10	Ubiquiti airMAX® Antena Omnidireccional para Estación Base, 5 GHz, 10 dBi w/Rocket Kit	<ul style="list-style-type: none"> • Integrable con radio Rocket • Polarización Dual (vertical/ horizontal). • Apertura 360° • MIMO 2x2 • 2 conectores RP-SMA Hembra Inverso (se conecta directamente al Rocket correspondiente). • Elevación: 12° • Downtilt: 4° • Peso: 0.68 Kg • Incluye montaje de torre y jumpers. 	\$292,60

ANTENAS PARA ESTACIÓN BASE (SECTORIALES)



ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
15		Horn- 5-30	Ubiquiti airMAX® Prism® Antena simétrica diseñada para un mayor rendimiento de Co-Ubicación, 5 GHz, 30°	<ul style="list-style-type: none"> • Antena Simétrica. • Rango de operación: 5.15 - 5.85 GHz • Ganancia 19 dBi • Apertura 30° 	\$188,05
16		Horn- 5-45	Ubiquiti airMAX® Prism® AP Antena simétrica diseñada para un mayor rendimiento de Co-Ubicación, 5 GHz, 45°	<ul style="list-style-type: none"> • Antena Simétrica. • Rango de operación: 5.15 - 5.85 GHz • Ganancia 15.5 dBi • Apertura 45° 	\$188,55
17		Horn- 5-60	Ubiquiti airMAX® Prism® Antena simétrica diseñada para un mayor rendimiento de Co-Ubicación, 5 GHz, 60°	<ul style="list-style-type: none"> • Antena Asimétrica. • Rango de operación: 5.15 - 5.85 GHz • Ganancia 16 dBi • Apertura 60° 	\$188,05

18		Horn- 5-90	Ubiquiti airMAX® Prism® Antena simétrica diseñada para un mayor rendimiento de Co-Ubicación, 5 GHz, 90°	<ul style="list-style-type: none"> • Antena Asimétrica. • Rango de operación: 5.15 - 5.85 GHz • Ganancia 13 dBi • Apertura 90° 	\$188,29
----	---	------------	---	--	----------


ACCESORIOS

ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
19		AF- MPX8	Ubiquiti airFiber® 8x8, Multiplexor para airFiber-5X	<ul style="list-style-type: none"> • Multiplexor MIMO 8x8. • Rango de operación: 5.1 - 5.8 GHz. • Soporta 4 radios AF-5X. • Hasta 2 Gbps. • Hasta 3 enlaces redundante. • Compatible con antenas Slant45 y RocketDish. 	\$292,60
20		F-POE	Ubiquiti FiberPoE™ Extensor PoE FO-Ethernet	<ul style="list-style-type: none"> • Permite conectar a distancia a equipos Ubiquiti Networks. • 1 Puerto SFP. • 2 puertos Gigabit Ethernet (IN / Out) • Opciones de alimentación PoE y CD. • Para exterior. • Reduce las fallas de descarga electrostática (ESD) y Interferencia electromagnética (EMI) 	\$74,79
21		POE- 24-7W- G-WH	Ubiquiti PoE Adapter, Adaptador PoE Pasivo, 24VDC, 7W	<ul style="list-style-type: none"> • Voltaje de salida: 24V, 0.3A, 7 Watts • 1 Puerto Gigabit LAN 	\$14,64
22		POE- 15-12W	Ubiquiti PoE Adapter, Adaptador PoE Pasivo, 15VDC, 12W	<ul style="list-style-type: none"> • Voltaje de salida: 15V, 0.8A 	\$17,76
23		POE- 24-12W	Ubiquiti PoE Adapter, Adaptador PoE Pasivo, 24VDC, 12W	<ul style="list-style-type: none"> • Voltaje de salida: 24V, 0.5A 	\$17,96
24		POE- 24-24W	Ubiquiti PoE Adapter, Adaptador PoE Pasivo, 24VDC, 24W	<ul style="list-style-type: none"> • Voltaje de salida: 24V, 1A 	\$29,46
25		POE- 24-24W-G	Ubiquiti PoE Adapter Gbit, Adaptador PoE Pasivo, 24VDC, 24W	<ul style="list-style-type: none"> • Voltaje de salida: 24V, 1A • 1 Puerto Gigabit LAN 	\$35,77
26		POE- 24-30W	Ubiquiti PoE Adapter, Adaptador PoE Pasivo, 24VDC, 30W	<ul style="list-style-type: none"> • Voltaje de salida: 24V, 1.25A • 1 Puerto Gigabit LAN 	\$35,77
27		POE- 48-24W	Ubiquiti PoE Adapter, Adaptador PoE Pasivo, 48VDC, 24W	<ul style="list-style-type: none"> • Voltaje de salida: 48V, 0.5A 	\$29,13
28		POE- 48-24W-G	Ubiquiti PoE Adapter Gbit, Adaptador PoE Pasivo, 48VDC, 24W (RocketTi, UAP-Pro)	<ul style="list-style-type: none"> • Voltaje de salida: 48V, 0.5A • 1 Puerto Gigabit LAN 	\$35,85
29		POE- 50-60W	Ubiquiti PoE Adapter, Adaptador PoE Pasivo, 50V, 60W	<ul style="list-style-type: none"> • Voltaje de salida: 50V, 1.2A • 1 Puerto Gigabit LAN 	\$39,02


30		POE- 54V-80W	Ubiquiti PoE Adapter, Adaptador PoE Pasivo, 54V, 80W, EdgePoint	<ul style="list-style-type: none"> Voltaje de salida: 54V, 1.5A 1 Puerto Gigabit LAN 	\$71,52
31		INS- 8023A F-O	Ubiquiti Instant 8023af Adaptador Outdoor, 48V	<ul style="list-style-type: none"> Voltaje de entrada: 48V, 802.3af (Con capacidad de detección) Voltaje de salida: 18V, 0.7A 	\$38,06
32		RAD- RD2	Ubiquiti airMax® M Accesorio para antena, Radome 2'	Los radomes están diseñados para: <ul style="list-style-type: none"> Aumentar la resistencia al viento. Proteger la superficie de la antena de condiciones climáticas adversas. Ocultar el dipolo de la antena. 	\$135,15
33		RAD- RD3	Ubiquiti airMax® M Accesorio para antena, Radome 3'		\$223,93
34		ETH-SP-GEN2	Ubiquiti, Protector de Dispositivos Ethernet para Exteriores, Gen 2, 10 kA+ de descarga máxima	<ul style="list-style-type: none"> Bajo costo y fácil instalación. Compatible con 10/100/1000 Mbps. Interface: 2 Conectores Hembra RJ45 Diseñado para equipos airMAX®. Dimensiones: 91 x 61 x 32.5 mm / Peso: 80 g. 	\$29,26
ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
35		RPS- AC-100W	Ubiquiti Redundant Power Supply, AC, 100W	<ul style="list-style-type: none"> Voltaje de Entrada: 100 - 220 VAC Potencia de Salida: 100W Rango de Temperatura: -10 a 40 °C Humedad: 90% Sin Condensación 	\$169,05
36		RPS- DC-100W	Ubiquiti Redundant Power Supply, DC, 100W	<ul style="list-style-type: none"> Voltaje de Entrada: 38 - 54 Vdc Potencia de Salida: 100W Rango de Temperatura: -10 a 50 °C Humedad: 90% Sin Condensación 	\$169,05
37		UDC-1	Ubiquiti Direct Attach Passive Copper Cable, 10 GE, 1 meter	<ul style="list-style-type: none"> Hot-swappable SFP+ Diametro del Cable: 30AWG Rango de Temperatura: 0 to 70° C 	\$45,53
ACCESS POINTS					
ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
38		UAP- PRO	Ubiquiti UniFi® Pro, Access Point, Dual-Band, Antena Integrada	<ul style="list-style-type: none"> Estándar Wi-Fi 802.11 a/b/g/n Ideales para interiores. Doble banda con Tecnología MIMO 2x2 y 3x3. Velocidad en 2.4 GHz: 450 Mbps Pot. Tx en 2.4 GHz: 30 dBm Velocidad en 5 GHz: 300 Mbps Pot. Tx en 5 GHz: 22 dBm Rango de cobertura: 122 m. 2 Puertos Ethernet 10/100/1000 	\$528,99

39		UAP- LR	Ubiquiti UniFi® Long Range Access Point, 2.4 GHz, Antena Integrada, 27 dBm	<ul style="list-style-type: none"> • Estándar Wi-Fi 802.11 a/b/g/n • Ideales para interiores. • Tecnología MIMO. • Velocidad en 2.4 GHz: 300 Mbps • Rango de cobertura: 183 m. 	\$210,07
40		UAP- LR-3	Ubiquiti UniFi® Long Range Access Point, 27 dBm, 2.4 GHz, 3-Pack	<ul style="list-style-type: none"> • Incluye adaptador de Alimentación a través de Ethernet • Kit de montaje para pared y techo 	\$614,65
41		UAP- IW- HD	Ubiquiti UniFi® HD In-Wall, Access Point 4X4 MU-MIMO, Indoor 2.4 y 5 GHz	<ul style="list-style-type: none"> • Estándar Wi-Fi 802.11 ac tecnología Wave2 • Velocidad en 2.4 GHz: 300 Mbps • Pot. Tx en 2.4 GHz: 23 dBm • Velocidad en 5 GHz: 1733 Mbps • Pot. Tx en 5 GHz: 26 dBm • Interface de Red : 5 Puertos Ethernet 10/100/1000 • Máx. Potencia de Consumo: 11 W 	\$438,88



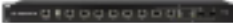

SERVIDOR Y CONTROLADORES



ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
42		UCK- G2- PLUS	Ubiquiti UniFi® Cloud Key Gen2+, Controlador y Servidor para dispositivos UniFi, 32GB, Puerto Gigabit Ethernet	<ul style="list-style-type: none"> • Administración de equipos UniFi® con tecnología nube híbrida • Procesador: APQ8053 8 Core with 3 GB RAM • Memoria: 32GB • (1) Puerto Ethernet: 10/100/1000 	\$520,13

ROUTERS

ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
43		USG- XG- 8	Ubiquiti UniFi® XG Gateway, Router para redes UniFi, 16 GB DDR4, 8 Puertos 10G SFP+	<ul style="list-style-type: none"> • Ofrece políticas de Firewall avanzadas para proteger la red y datos. • Procesador: MIPS64 16-Core • Memoria: 16 GB DDR4 RAM. • Interface Red: <ul style="list-style-type: none"> (8) Puertos Ethernet 10G SFP+ (1) Puerto Gigabit Ethernet RJ45 • Interface Administrable: <ul style="list-style-type: none"> (1) RJ45 Ethernet In-Band (1) RJ45 Serial Out-of-Band • Pantalla táctil incorporada • Montable en Rack 	\$6.339,25



SWITCHES

ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
44		ER-8	Ubiquiti EdgeMAX® EdgeRouter, Router mediano para WISP, 8 Puertos	<ul style="list-style-type: none"> • Monitoreo y administración de manera simple. • (8) Puertos Gigabit RJ-45 • (1) Puerto Serial RJ-45 • Throughput: 2 Mpps • Procesador: Dual-Core 800 MHz • Memoria: 2 GB DDR3 RAM • Memoria Flash: 4 GB • Alimentación: 110-220 VAC. 	\$796,48
45		ER-8- XG	Ubiquiti EdgeMAX® EdgeRouter, Router de alta disponibilidad, 10-Gigabit SFP+	<ul style="list-style-type: none"> • Alto desempeño. • VLANs DHCP. • Rutas estáticas. • Rutas dinámicas: OSPF, RIP, BGP y MPLS. • (8) puertos SFP+ 10 G. • Throughput: 18 Mpps. • Procesador MIPS64 16 Core 1.8 GHz. • Memoria: 16 GB DDR4 RAM. • Alimentación incluye 2 fuentes de alimentación CA/CD 100 W. 	\$4.014,87
46		ERPro- 8	Ubiquiti EdgeMAX® EdgeRouter Pro 8, Router 8 Puertos, 2 Puertos SFP	<ul style="list-style-type: none"> • Monitoreo y administración de manera simple. • (6) Puertos Gigabit RJ-45 • (2) Puertos combo RJ-45/SFP • Throughput: 2.4 Mpps • Procesador: Dual-Core 1 GHz • Memoria: 2 GB DDR3 RAM • Memoria Flash: 4 GB • Alimentación: 110-220 VAC. 	\$894,01
47		ER-12	Ubiquiti EdgeMAX® EdgeRouter, Router mediano para WISP, 12 Puertos	<ul style="list-style-type: none"> • (10) Gigabit RJ45 routing ports. • 24V PoE input en el puerto 0 • (24V PoE passthrough opcion en el puerto 9 • Throughput: 6.8 Gpps • Procesador: 4 -Core 1GHz • Memoria: 1 GB DDR3 RAM • Memoria Flash: 4 GB • Alimentación: 110-220 VAC. 	\$601,42

48		ES-12F	Ubiquiti EdgeMAX® EdgeSwitch 12 Fiber, Switch para Fibra Óptica	<ul style="list-style-type: none"> • (12) Puertos Gigabit SFP • (4) Puertis Gigabit RJ45 • (1) Puerto Serial Console • Throughput: 16 Gbps • Switching Capacity: 32 Gbps • Forwarding Rate: 23.81 Mpps • Alimentación: AC/DC, Internal, 56W DC. 	\$520,13
49		ES-48-750W	Ubiquiti EdgeMAX® EdgeSwitch Administrable de Alto Rendimiento, 48 Puertos, 750W	<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de enrutamiento Capa 3 • (48) Gigabit RJ45 Ports • (2) SFP+ Ports • (2) SFP Ports • (1) Serial Console Port • Throughput: 70 Gbps • Soporta POE+ IEEE 802.3at/af y 24V Pasivo PoE • Montable en Rack 	\$2.454,44

SOLUCIONES PARA GPON / FTTX

ITEM	FOTO	SKU	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	INC. IGV P.U \$
50		UF-MM-1G-20	Ubiquiti U Fiber™ Fiber Module, 1G, 20-Pack	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo de Fibra: Multi-Mode Fiber • Conector: (2) LC • Longitud en Tx: 850 nm • Longitud en Rx: 850 nm 	\$416,11
51		UF-SM 1G-S-20	Ubiquiti U Fiber™ Fiber Module, 1G, BiDi, 10-Pairs	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo de Fibra: Single-Mode Fiber • Conector: (1) LC • Longitud en Tx: Azul 1350 nm Amarillo 1550 nm • Longitud en Rx: Azul 1550 nm 	\$546,15
52		UF-SM 10G-20	Ubiquiti U Fiber™ Fiber Module, 10G, 20-Pack	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo de Fibra: Single-Mode Fiber • Conector: (2) LC • Longitud en Tx: 1310 nm • Longitud en Rx: 1310 nm 	\$2.106,58
53		UF-SM 10G-S-20	Ubiquiti U Fiber™ Fiber Module, 10G, BiDi, 10-Pairs	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo de Fibra: Single-Mode Fiber • Conector: (1) LC • Longitud en Tx: Azul 1270 nm Rojo 1330 nm • Longitud en Rx: Azul 1330 nm 	\$3.927,07

54		UF-GP-C+	Ubiquiti U Fiber™ Módulo GPON OLT SFP, C+	<ul style="list-style-type: none"> • Modo fibra: Monomodo. • Conector: (1) SC/UPC. • Longitud de onda TX: 1490 nm. • Longitud de onda RX: 1310 nm. • Downstream: 2.5 Gbps. • Rango de Potencia Rx: -12 a -30 dBm • Upstream: 1.25 Gbps • Distancia de hasta 20 km. 	\$208,07
55		UF- RJ45-1G	RJ45 - SFP Transceiver Module, SFP to RJ45	<ul style="list-style-type: none"> • Soporta Cobre • Conector RJ45 • Tasa de Datos: 10/100/1000 Mbps • Distancia del cable: 100 m. 	\$195,06