



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



HP 1405-5 SWITCH

CÓDIGO: J9791A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 5.
- Velocidad: Fastethernet.
- PoE: No.
- Montaje: Escritorio.
- Routing/Switching: No administrable
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: Plug and play.
- Garantía: 3 años.



HP 1405-5G SWITCH

CÓDIGO: J9792A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 5.
- Velocidad: Gigabit.
- PoE: No.
- Montaje: Escritorio.
- Routing/Switching: No administrable
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: Plug and play.
- Garantía: 3 años.



HP 1405-8 V2 SWITCH

CÓDIGO: J9793A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Fastethernet.
- PoE: No.
- Montaje: Escritorio.
- Routing/Switching: No administrable.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: Plug and play.
- Garantía: 3 años.



HP 1405-8G V2 SWITCH

CÓDIGO: J9794A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: No
- PoE: No.
- Montaje: Escritorio.
- Routing/Switching: No administrable.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: Plug and play.
- Garantía: 3 años.

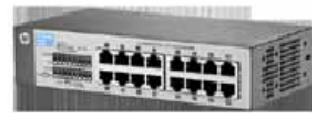


HP 1405-16G DESKTOP SWITCH

CÓDIGO: JD844A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 16.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: No
- PoE: No.
- Montaje: Escritorio.
- Routing/Switching: No administrable.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: Plug and play.
- Garantía: 3 años.



HP 1410-16 SWITCH

CÓDIGO: J9662A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 16.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: No
- PoE: No.
- Montaje: Rack/Escritorio.
- Routing/Switching: No administrable.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: QoS básico, sin abanico.
- Garantía: De por vida.



HP 1410-16G SWITCH

CÓDIGO: J9560A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 16.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: No
- PoE: No.
- Montaje: Rack/Escritorio.
- Routing/Switching: No administrable.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: QoS básico, sin abanico.
- Garantía: De por vida.



HP 1410-24 SWITCH

CÓDIGO: J9663A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: No
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: No administrable.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: QoS básico, sin abanico.
- Garantía: De por vida.



HP 1410-24 2G SWITCH

CÓDIGO: J9664A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Fastethernet + 2 Gigabit.
- Numero de SFP: No
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: No administrable.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: QoS básico
- Garantía: De por vida.



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



SOLUCIONES PARA PyME's

Serie de switches HP 1920 ideal para PyME's



HP 1410-24G SWITCH

CÓDIGO: J9561A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit + 2 Doble función.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: No administrable.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: QoS básico
- Garantía: De por vida.



HP HP 1910-8 SWITCH

CÓDIGO: J6536A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-24 SWITCH

CÓDIGO: J6538A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-24-PoE+ SWITCH

CÓDIGO: J6539A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Fast Ethernet
- Numero de SFP: 2 de 1000mbps+ Doble función.
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Administrable.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básicos.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-48 SWITCH

CÓDIGO: J6540A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 2 + 2 Gigabit
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-8 PoE+ SWITCH

CÓDIGO: J6537A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 2
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



HP 1910-8G SWITCH

CÓDIGO: JG348A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 1
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-8G-PoE+ (65W) SWITCH

CÓDIGO: JG349A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 1
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-8G-PoE+ (180 W) SWITCH

CÓDIGO: JG350A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 1
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-16G SWITCH

CÓDIGO: JE005A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 16.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-48G SWITCH

CÓDIGO: JE009A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 Lite.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-24G-PoE (365W) SWITCH

CÓDIGO: JE007A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 Lite.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-24G-PoE (170W) SWITCH

CÓDIGO: JE008A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 Lite.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1920 SWITCHES ADMINISTRADOS POR WEB DE PUERTO FIJO

Serie de switches HP 1920

Simplifica la implementación
de red para PyMEs

- Ofrece una excelente relación precio/rendimiento para organizaciones pequeñas y en crecimiento.
- La flexibilidad de gestión inteligente proporciona más gestión y control granular.
- Nuevo modelo de puerto de 48 G PoE +.
- Carcasa más pequeña para la flexibilidad de implementación.
- Tecnología avanzada para un diseño de eficiencia energética.



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



HP 1920-8G SWITCH

CÓDIGO: JG920A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 lite.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: Spanning Tree: STP, RSTP y MSTP · Garantía: De por vida.



HP 1920-8G-PoE+ (65W) SWITCH

CÓDIGO: JG921A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 2
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 lite.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio
- Características especiales: Spanning Tree: STP, RSTP, y MSTP · Garantía: De por vida.



HP 1920-8G-PoE+ (180W) SWITCH

CÓDIGO: JG922A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 2
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 lite.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: Spanning Tree: STP, RSTP, y MSTP · Garantía: De por vida.



HP 1920-16G SWITCH

CÓDIGO: JG923A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 16.
- Velocidad: Gigabit
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: Spanning Tree: STP, RSTP, y MSTP · Garantía: De por vida.



HP 1920-24G-PoE+ (180W) SWITCH

CÓDIGO: JG925A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: Spanning Tree: STP, RSTP, y MSTP · Garantía: De por vida.



HP 1920-24G-PoE+ (370W) SWITCH

CÓDIGO: JG926A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: Spanning Tree: STP, RSTP, y MSTP · Garantía: De por vida



HP 1920-24G SWITCH

CÓDIGO: JG924A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit
- Numero de SFP: 4
- PoE: No.
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: Spanning Tree: STP, RSTP, y MSTP · Garantía: De por vida



HP 1920-48G SWITCH

CÓDIGO: JG927A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 lite
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: Spanning Tree: STP, RSTP, y MSTP · Garantía: De por vida.



HP 1920-48G-PoE+ (370W) SWITCH

CÓDIGO: JG928A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 lite
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: Spanning Tree: STP, RSTP, y MSTP · Garantía: De por vida.



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



HP 2530-8G v2 SI SWITCH

CÓDIGO: J9777A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 2530-48 SWITCH

CÓDIGO: J9781A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Medio / Avanzado.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 2530-24G SWITCH

CÓDIGO: J9776A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Número de puertos SFP: 4.
- Velocidad de los puertos principales: Gigabit.
- PoE: No.
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, enrutamiento estático, control de acceso.
- Garantía: De por vida.



HP 2530-48G SWITCH

CÓDIGO: J9775A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Número de puertos SFP: 4.
- Velocidad de los puertos principales: Gigabit.
- PoE: No.
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, enrutamiento estático, control de acceso.
- Garantía: De por vida.



HP 2530-24G-PoE+ SWITCH

CÓDIGO: J9773A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Medio / Avanzado.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 2530-48G-PoE+ SWITCH

CÓDIGO: J9772A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Medio / Avanzado.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 2920-24G SWITCH

CÓDIGO: J9726A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: QoS, OpenFlow, Ahorro de energía, Conectividad de 10 Gb/s
- Garantía: De por vida.



HP 2920-24G POE+ SWITCH

CÓDIGO: J9727A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: QoS, OpenFlow, Ahorro de energía, Conectividad de 10 Gb/s
- Garantía: De por vida.



HP 2920-48G SWITCH

CÓDIGO: J9728A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: QoS, OpenFlow, Ahorro de energía, Conectividad de 10 Gb/s
- Garantía: De por vida.



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



HP 2920-48G-POE+ SWITCH

CÓDIGO: J9729A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: SI
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow, SDN Support - Garantía: De por vida.



HP 3600-24 v2 SI SWITCH

CÓDIGO: JG304A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Car. especiales: Rendimiento antibloqueo, Interfaz Gigabit Ethernet, ACL - Garantía: De por vida.



HP 3600-24 v2 EI SWITCH

CÓDIGO: JG299A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: Rendimiento antibloqueo, Interfaz Gigabit Ethernet, ACL - Garantía: De por vida.



HP 3600-48 v2 SI SWITCH

CÓDIGO: JG305A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Fastethernet
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio /Avanzado.
- Características especiales: Rendimiento antibloqueo, Interfaz Gigabit Ethernet, ACL - Garantía: De por vida



HP 3600-48 v2 EI SWITCH

CÓDIGO: JG300A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Fastethernet
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio /Avanzado.
- Características especiales: Rendimiento antibloqueo, Interfaz Gigabit Ethernet, ACL - Garantía: De por vida



HP 5120-24G EI SWITCH

CÓDIGO: JE066A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow - Garantía: De por vida.



HP 5120-24G SI SWITCH

CÓDIGO: JE074A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow, SDN Support - Garantía: De por vida.



HP 5120-48G EI SWITCH

CÓDIGO: JE067A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow, SDN Support - Garantía: De por vida.



HP 5120-48G SI SWITCH

CÓDIGO: JE072A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow, SDN Support - Garantía: De por vida.



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



HP 1620-8G SWITCH

CÓDIGO: JG912A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre:8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 0
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: Entry-level,models run quiet (fanless),internal power supplies
- Garantía: De por vida.



HP 1620-24G SWITCH

CÓDIGO: JG913A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre:24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 0
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Básico.
- Características especiales: Entry-level,models run quiet (fanless),internal power supplies
- Garantía: De por vida.



HP 1620-48G SWITCH

CÓDIGO: JG914A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre:48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 0
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: Entry-level,models run quiet (fanless),internal power supplies
- Garantía: De por vida.



HP 5130-24G-4SFP+ EI SWITCH

CÓDIGO: JG933A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos doble personalidad :8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 16
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 Dynamic.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 5130-24G-4SFP+ EI SWITCH

CÓDIGO: JG932A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre:24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 Dynamic.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 5130-48G-4SFP+ EI SWITCH

CÓDIGO: JG934A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad de los puertos principales: Gigabit.
- Número de puertos SFP: 4.
- PoE: No.
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 Dynamic.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 5130-48G-4SFP+ EI SWITCH

CÓDIGO: JG937A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad de los puertos principales: Gigabit.
- Número de puertos SFP: 4.
- PoE: Si.
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 Dynamic.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio/Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 2530-24G-PoE+ SWITCH

CÓDIGO: J9773A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Medio / Avanzado.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 2530-48G-PoE+ SWITCH

CÓDIGO: J9772A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4.
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Medio / Avanzado.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



HP 5500-24G SI SWITCH

CÓDIGO: J0369A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 5500-48G SI SWITCH

CÓDIGO: J0370A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 5500-48G PoE+ SI+2 RANURAS DE INTERFAZ **CÓDIGO:** JG239A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 5500-24G EI SWITCH

CÓDIGO: J0377A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 5500-24G PoE+ EI 2 RANURAS DE INTERFAZ **CÓDIGO:** JG241A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 5500-48G-PoE+ EI 2 RANURAS DE INTERFAZ SWITCH **CÓDIGO:** JG240A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 4
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3.
- Escalabilidad y rendimiento: Avanzado.
- Características especiales: sFlow, ACLs, OpenFlow QoS, Alto Rendimiento, IRF,SDN support
- Garantía: De por vida.



HP 1810-24G SWITCH

CÓDIGO: J9834A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Basico / Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1810-8G SWITCH

CÓDIGO: J9833A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 0
- PoE: No
- Montaje: Escritorio.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Basico / Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-8G PoE+ SWITCH

CÓDIGO: JG537A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Gigabit.
- Numero de SFP: 2
- PoE: Si
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Basico / Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLs Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



HP 1910-8 SWITCH

CÓDIGO: J6536A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 8.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Basico / Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLS Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-24 SWITCH

CÓDIGO: J6538A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Basico / Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLS Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



HP 1910-48 SWITCH

CÓDIGO: J6540A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 48.
- Velocidad: Fastethernet.
- Numero de SFP: 2
- PoE: No
- Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 2.
- Escalabilidad y rendimiento: Basico / Medio.
- Características especiales: QoS, VLAN, IPv6, ACLS Y Spanning Tree Protocols
- Garantía: De por vida.



LAN Inalámbrica

Configure una red basada en un entorno móvil

Hoy en día, prácticamente cualquier entorno de trabajo dispone de acceso a redes inalámbricas. Sencillamente, necesitamos estar conectados en cualquier lugar y en cualquier momento. Sus usuarios pueden tener acceso a la red y a los servicios asociados se encuentren donde se encuentren, tanto mediante una conexión por cable como inalámbrica. Las soluciones de LAN inalámbrica HP FlexNetwork (WLAN) proporcionan a las organizaciones una red fiable, flexible, ágil y unificada que permite beneficiarse de las ventajas en cuanto a productividad, costes e innovación de los entornos móviles.



HP MSM430 DUAL RADIO 802.11N ACCESS POINT

CÓDIGO: J9650A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Tipo de enclosure: Interior.
- Operación de radio: Dual radio.
- Número de antenas: 6 internas.
- Administración: Web browser y línea de comandos.
- Velocidad wireless: Hasta 300 Mbps.
- Estándar de Wi-Fi: a/b/g/n Wi-Fi Certificado.
- Garantía de 3 años.



HP M220 802.11n AM ACCESS POINT

CÓDIGO: J9798A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Número de puertos de cobre: 24.
- Número de puertos SFP: 4.
- Velocidad de los puertos principales: Gigabit.
- PoE: No. · Montaje: Rack.
- Routing/Switching: Capa 3 ligera.
- Escalabilidad, flexibilidad y rendimiento: Medio.
- Características especiales: QoS, enrutamiento estático, control de acceso.
- Garantía: De por vida.



HP MSM720 PREMIUM MOBILITY CONTROLLER (ww)

CÓDIGO: J9694A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- 4 puertos RJ-45 10/100/1000 de detección automática.
- 2 puertos RJ-45 10/100/1000 de doble personalidad.
- 1 puerto de consola en serie RJ-45.
- Limitación de velocidad: admite máximos de ingreso forzado por cliente inalámbrico y mínimos garantiza dos por cola por cliente inalámbrico.
- Conexiones 10-GbE con el conmutador (solo para el controlador de movilidad MSM765zl Premium).



Networking

Switches / SOHO / Serie 1405 / Serie 1410 / No administrable



HP con la PyME

Servidores, almacenamiento y redes

¿Tienes proyectos especiales?

Nuestro equipo de especialistas te ofrece asistencia y encuentra los recursos que necesitas.
Acércate a nosotros y disfruta de éste y más beneficios ¡SIN COSTO ADICIONAL!



**TRANCEPTOR HP X120 1 G SFP
LC SX (MULTIMODO) CÓDIGO: J0118B**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Un transceptor pequeño de factor de forma que se puede conectar (SFP) Gigabit SX que ofrece una solución completa Gigabit dúplex hasta 550 m en una fibra multimodo.



**TRANCEPTOR HP X120 1 G SFP
LC LX (MONOMODO)CÓDIGO: J0119B**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Un transceptor pequeño de factor de forma que se puede conectar (SFP) Gigabit LX que ofrece una solución completa Gigabit dúplex hasta 550 m en MMF o 10 km en SMF.



**TRANCEPTOR HP X121 1 G SFP
LC SX (MULTIMODO) CÓDIGO: J4658C**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Un transceptor pequeño de factor de forma que se puede conectar (SFP) Gigabit SX que ofrece una solución completa Gigabit dúplex hasta 550 m en una fibra multimodo.