

Selection of 10 Gigabit Industrial Switches in Chile



Selection of 10 Gigabit Industrial Switches in Chile



PLANET IGS-1020TF es un conmutador industrial Gigabit Ethernet completo de 10 puertos que proporciona un rendimiento de velocidad de cable sin bloqueo y una gran flexibilidad para la ...



Venta en Santiago y Regiones de Switch. Cotice y compre en o llámenos al +56 2 2225 6775.



Soluciones de Ethernet industrial para redes exigentes: switches administrados/no administrados, PoE, SFP y montaje riel DIN. Asesoría y despacho en Chile.



WI-TEK SWITCH INDUSTRIAL, 8-10/100, 1-10/100/100,EXTENSOR 250M, COMBO SPF, POE OUT 802,3BT PORT 1-2, 802.3AF/AT PORT 3-8, DC IN 52V 1.25A, WI-PS212GF-I V2 \$ 109.989 +iva



PLANET 16-1000 4-SFP-2.5G Switch Indust Admin Riel-DIN 9-48VDC/24VAC.



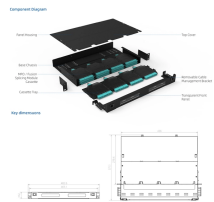
Nuestra cartera de switches Ethernet industriales incluye switches gestionados y no gestionados con compatibilidad Gigabit, PoE, certificación según IEC 61850 y para montaje sobre carril DIN.



Shop Mini Industrial 10-Port Gigabit PoE+ Switch with 2 Uplink Ports, IEEE 802.3af/at 30W, 12~48V DC Redundant Power Input, Booster Function, Up to 240-watt PoE Budget, Din Rail Mount online at a ...



Elegir el switch adecuado implica considerar factores como rendimiento, capacidad de puertos, compatibilidad con fibra óptica y soporte de funciones avanzadas de red.



□Din Rail Mount□The gigabit 10 ports switch with industrial grade aluminum alloy housing comes with 35mm din-rail mounting bracket and can install on universal din rail slot. Installation and disassembly ...



Switches de grado industrial diseñados para entornos críticos. Conectividad robusta para Smart Cities, minería y transporte de datos masivos.

Contact Us

For more information, pricing, or custom solutions, please contact us:

Website: <https://indzawo.co.za>

Email: sales@indzawo.co.za

Phone: +27 71 296 8473

Address: 22 Quantum Street, Midrand, 1685, Gauteng, South Africa

This document is for informational purposes only. Specifications subject to change without notice.

