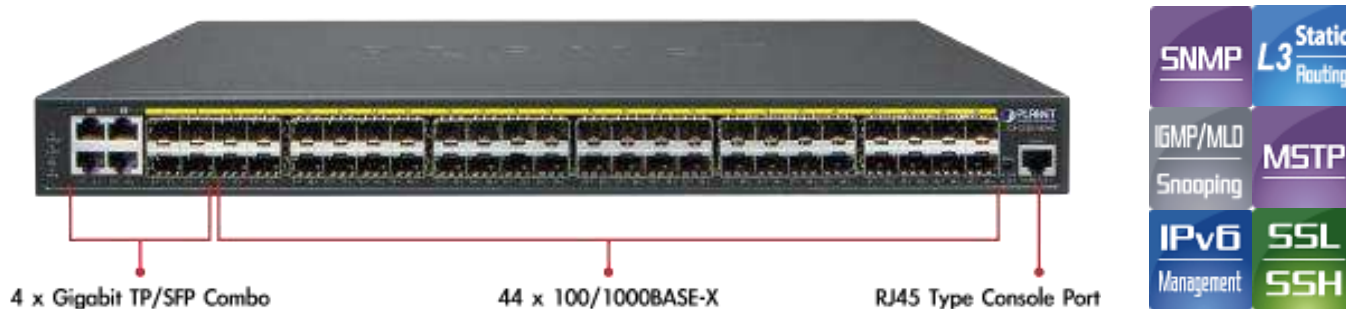


Switch managed Fibra Ottica 48 porte SFP Layer 2+



Abbiamo il piacere di presentarvi l'ultimo switch 48 porte SPF ad alta densità di Planet Technology. Il GS-5220-44S4C è uno switch **managed layer2+ Gigabit per fibra ottica**, appositamente progettato per offrire flessibilità e ottimo rapporto qualità/prezzo nella realizzazione di reti Ethernet in fibra ottica.

È dotato di **44 Porte 100/1000 BASE-X** e di **4 porte Gigabit TP/SFP Combo** in alta densità per risparmiare al massimo lo spazio in un case di una sola unità (1U). **Routing statico hardware Layer 3 IPv4 e IPv6.**

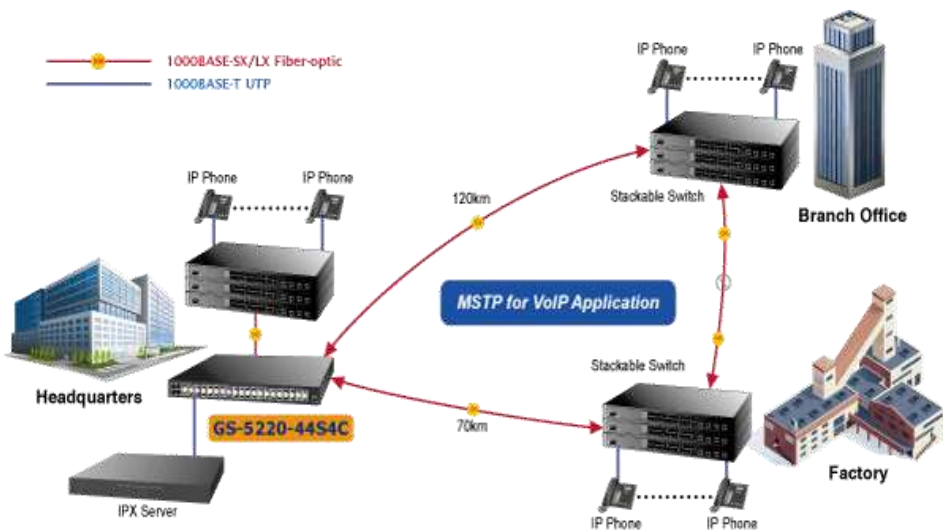
Architettura interamente a **96Gbps** per massime prestazioni il GS-5220-44S4C in grado di gestire grandi quantità di dati utilizzando topologie sicure. Pensato per service provider, ISP, telecomunicazioni e campus per applicazioni di rete ad alte prestazioni su lunghe distanze mantenendo qualità di trasmissione stabile.

La flessibilità data dalle porte SFP configurabili con **moduli GBiC**, rendono semplice il cablaggio delle reti in fibra ottica, ma soprattutto garantiscono una scalabilità per future espansioni, permettendo connessioni su distanze sino a 120 Km senza riduzioni nella velocità di trasmissione.

Senza dubbio la tecnologia a fibra ottica oggi costituisce il futuro della connettività nelle città e nei paesi di tutto il mondo.

Info e dettagli : <http://networking.4power.it/switch-gs-5220-44s4c/>

- 44 porte 100/1000BASE-X SFP, 4 porte Gigabit TP/SFP
- Rilevamento automatico e monitoraggio diagnostico intelligente su ogni porta SFP (DDM)
- Routing Statico IPv4 e IPv6 Layer 3
- IEEE 802.1Q VLAN / Private VLAN / Q-in-Q
- IGMP Snooping v2 and v3 / MLD Snooping / MVR
- IEEE 802.1s MSTP and Loop Protection
- IPv6 Web Interface / SNMP v1, v2c and v3 / SSH / SSL Management



<http://wp.me/p55Twg-fc>