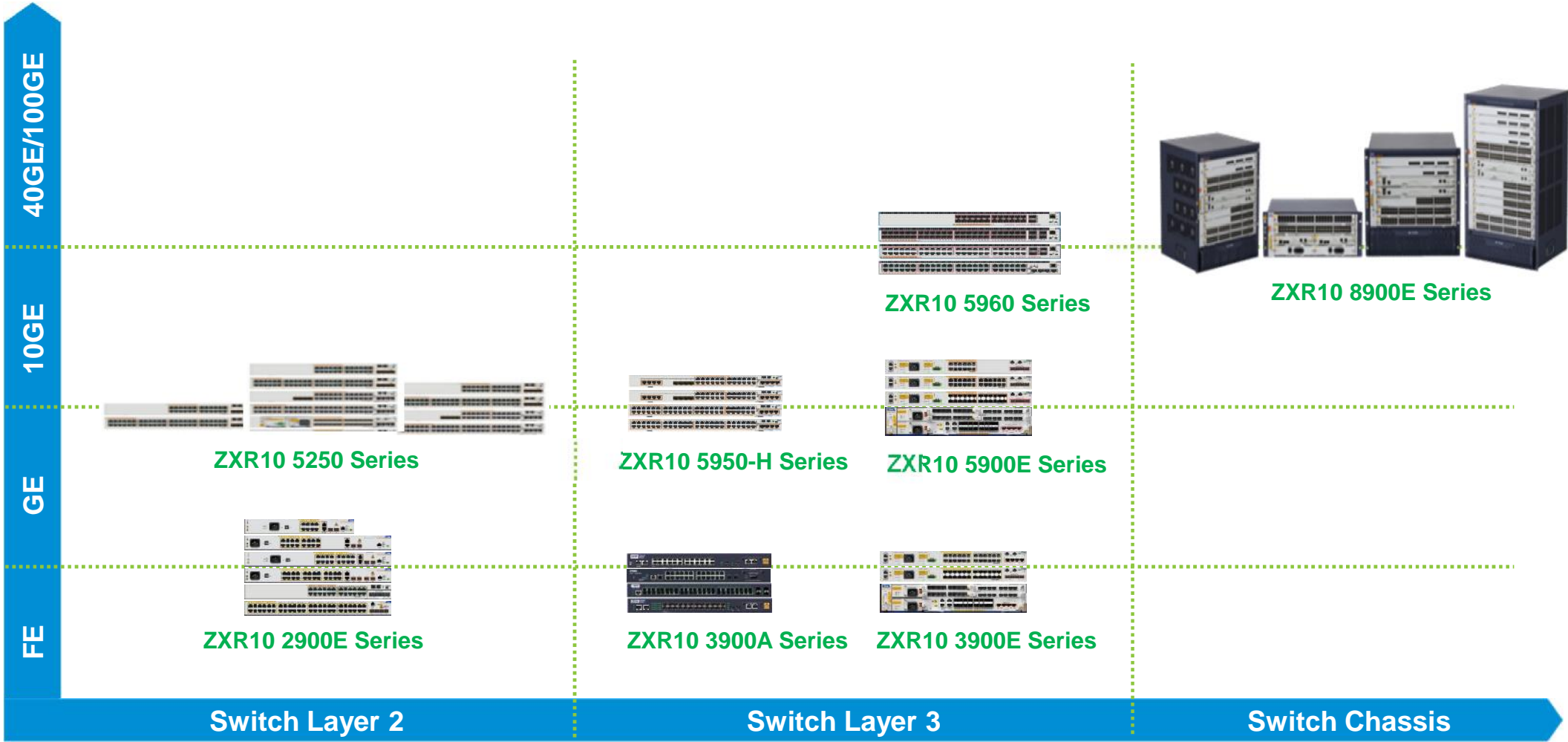


Switch ZTE - La Serie completa



ZXR10 2900E - Switch Easy-Maintenance



Panoramica

Gli Switch della serie 2900E sono switch L2 superiori. Con la tecnologia brevettata «Easy-Maintenance», gli switch della serie ZXR10 2900E, forniscono agli utenti la massima efficienza e riducono i costi di manutenzione della rete.



Funzioni Chiave

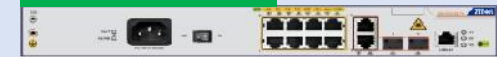
- ★ Controllo stato del dispositivo senza login
- ★ Plug and Play
- ★ Smart VLAN
- ★ Migliore scelta per le soluzioni video
- ★ Smart Security: DAI, Bi-ACL and CPU protection
- ★ 40nm chipset a risparmio energetico
- ★ Manutenzione tramite interfaccia grafica
- ★ PoE & PoE+ capability: 2910E-PS, 2918E-PS, 2928E-PS

ZXR10 2918E-PS



- 16 FE RJ45 ports
- 2 GE Combo ports
- POE

ZXR10 2910E-PS



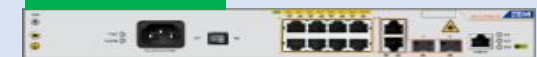
- 8 FE RJ45 ports
- 2 GE Combo ports
- POE

ZXR10 2928E-PS



- 24 FE RJ45
- Expansion card with 4 ports
- Power redundancy
- POE

ZXR10 2910E



- 8 FE RJ45 ports
- 2 GE Combo ports

ZXR10 2918E



- 16 FE RJ45 ports
- 2 GE Combo ports
- No Fan, No noise

ZXR10 2928E



- 24 FE RJ45 ports
- 2 GE SFP ports
- 2 GE Combo ports
- No Fan, No noise

ZXR10 2952E



- 48 FE RJ45 ports
- 4 GE SFP ports
- No Fan, No noise

ZXR10 2952E-PS



- 48*FE RJ45 (POE/POE+) 4 GE SFP ports
- 1*expansion card slot

ZXR10 5250 - Switch Gigabit Intelligent










Panoramica

Gli switch ZXR10 serie 5250 sono switch intelligenti L2 Gigabit di nuova generazione con una potente capacità di inoltra, un flessibile ACL e un ricco modo di monitoraggio.



Funzioni Chiave

- ★ GE access/10GE interface uplink
- ★ Capacità di espansione flessibile
- ★ Servizi avanzati, tra cui smart VLAN, migliore esperienza video e ACL bidirezionale
- ★ PoE & PoE+ (5250-28PM/52PM&5250-28PM-H/52PM-H)
- ★ Funzione Easy-to-maintain con M-Button, configurazione Zero-touch, allarmi Off-power e Ethernet-OAM
- ★ Risparmio energetico: 802.3az EEE, RoHS

ZXR10 5250-12TC		8 GE RJ45	2 GE RJ45	2 GE SFP
ZXR10 5250-28PC		24 GE RJ45 (POE/POE+)	2 GE SFP	2 GE Combo
ZXR10 5250-28SM		24 GE SFP	Expansion card with 4 ports	
ZXR10 5250-28TC		24 GE RJ45	2 GE Combo	2 GE SFP
ZXR10 5250-28PM		20 GE RJ45 (POE/POE+)	4 GE Combo	Expansion card with 4 ports
ZXR10 5250-28TC-H		24 GE RJ45	2 GE SFP	2 GE Combo
ZXR10 5250-28PM-H		20 GE RJ45	4 GE Combo	Expansion card with 4 ports

ZXR10 5250 - Switch Gigabit Intelligent

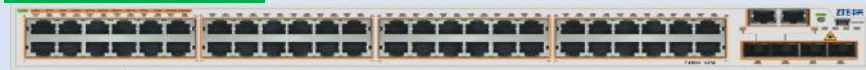


ZXR10 5250-28TM-H



- 20 GE RJ45
- 4 GE Combo
- Expansion card with 4 ports

ZXR10 5250-52TC



- 48 GE RJ45
- 2 GE SFP
- 2 GE Combo

ZXR10 5250-52PC



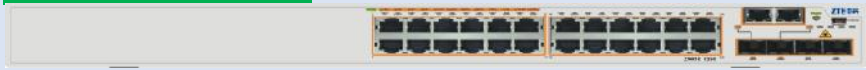
- 48 GE RJ45 (POE/POE+)
- 2 GE SFP
- 2 GE Combo

ZXR10 5250-52PM-H



- 48 GE RJ45
- Expansion card with 4 ports

ZXR10 5250-52TS-L



- 48 GE RJ45
- 4 GE SFP

ZXR10 5250-28TS-L



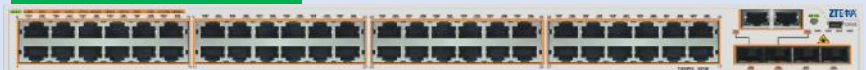
- 24 GE RJ45
- 4 GE SFP

ZXR10 5250-52PM



- 48 GE RJ45 (POE/POE+)
- Expansion card with 4 ports

ZXR10 5250-52TC-H



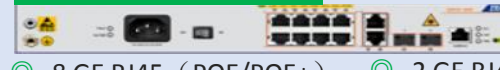
- 48 GE RJ45
- 2 GE SFP
- 2 GE Combo

ZXR10 5250-52TM-H



- 48 GE RJ45 (POE/POE+)
- Expansion card with 4 ports

ZXR10 5250-12PC



- 8 GE RJ45 (POE/POE+)
- 2 GE RJ45



ZXR10 5950-H - Switch Gigabit L3 Intelligent Routing



Panoramica

Gli switch serie ZXR10 5950-H forniscono interfacce di accesso Gigabit ad alta densità e interfacce uplink 10Gigabit, funzionalità di switching L2 e L3, ed importanti funzioni di sicurezza e affidabilità. Gli switch serie 5950-H supportano lo stacking e il POE. Possono essere applicati in più scenari, tra cui l'accesso al campus e l'aggregazione e l'accesso IDC a gigabit, portando grandi soluzioni di banda e soluzioni affidabili per gli utenti aziendali.



Funzioni Chiave

- ★ Supporto Full Service
- ★ Migliore Sicurezza
- ★ Migliore Affidabilità
- ★ Super Stacking Estensibile
- ★ Power Over Ethernet Intelligente

ZXR10 5950-36TM-H



- ⊙ 24 GE RJ45 ports
- ⊙ 4 GE Combo ports
- ⊙ 2 Expansion slots
- ⊙ M-BUTTON
- ⊙ Zero-Configuration
- ⊙ Stacking

ZXR10 5950-36PM-H



- ⊙ 24 GE RJ45 ports
- ⊙ 4 GE Combo ports
- ⊙ 2 Expansion slots
- ⊙ POE/POE+/60W POE+
- ⊙ M-BUTTON
- ⊙ Zero-Configuration
- ⊙ Stacking

ZXR10 5950-56TM-H



- ⊙ 48 GE RJ45 ports
- ⊙ 2 Expansion slots
- ⊙ Stacking
- ⊙ M-BUTTON
- ⊙ Zero-Configuration

ZXR10 5950-56PM-H



- ⊙ 48 GE RJ45 ports
- ⊙ 2 Expansion slots
- ⊙ POE/POE+/60W POE+
- ⊙ M-BUTTON
- ⊙ Zero-Configuration
- ⊙ Stacking

ZXR10 5900E - Switch Gigabit L3 Routing



Panoramica

Gli switch della serie ZXR10 5900E sono switch di routing MPLS L3, che possono essere mantenuti con facilità. Possono fornire servizi di rete integrati e superiori per le imprese con spazio limitato.



Funzioni Chiave

- ★ High-speed ASIC forwarding chips
- ★ MPLS to edge (L2&L3 MPLS VPN)
- ★ MCE
- ★ Clock synchronization: Syn-Ethernet, 1588v2(5928E,5928E-FI)
- ★ Ethernet OAM
- ★ Capacità Plug and Play
- ★ Gestione di rete tramite Interfacce Grafiche
- ★ Easy-Green: 802.3az EEE, RoHS
- ★ Flessibilità con design modulare

ZXR10 5916E



- 12 GE RJ45 ports
- Expansion card with 4 ports
- M-BUTTON
- Zero-touch configuration

ZXR10 5928E



- 24 GE RJ45 ports
- Expansion card with 4 ports
- M-BUTTON
- Zero-touch configuration

ZXR10 5928E-FI



- 24 GE SFP ports
- Expansion card with 4 ports
- M-BUTTON
- Zero-touch configuration

ZXR10 5952E



- 1*16 GE RJ45 ports/1*16 GE SFP ports
- 4*8 GE RJ45 ports/4*8 GE SFP ports
- Expansion card with 4 ports
- M-BUTTON
- Zero-touch configuration

ZXR10 5960 - Switch 10Gigabit L3 Routing



Panoramica

Gli switch della serie ZXR10 5960 sono switch di routing MPLS L3 10G, che garantiscono una capacità di commutazione ultra-grande, un'affidabilità di classe superiore e una scalabilità superiore. Possono soddisfare i requisiti di reti di campus di aggregazione Data Center TOR e 10Gigabit in ambienti vincolati nello spazio.

Funzioni Chiave

- ★ Porte alta densità: fino a 48 10G e quattro interfacce 40G
- ★ Configurazione flessibile di 40G QSFP+ interface uplink
- ★ Supporto Full Service: Port-based VLAN, Subnet VLAN, Protocol-based VLAN, Selective QinQ, VLAN translation, Voice VLAN, MVR, MPLS L2/L3 VPN and MCE
- ★ Funzioni complete di Data Center
- ★ Carrier-class affidabilità e sicurezza: CPU DDOS, DAI, ZESR and MC-LAG
- ★ Funzione "Easy-to-maintain": M-Button, zero-touch configuration and ALS
- ★ Risparmio energetico

ZXR10 5960-32DL



- 24 10GE SFP+ ports
- 2 40GE QSFP+ ports
- DCBX/QCN/PFC/ETS
- M-BUTTON
- Zero-touch configuration

ZXR10 5960-64DL



- 48 10GE SFP+ ports
- 4 40GE QSFP+ ports
- DCBX/QCN/PFC/ETS
- M-BUTTON
- Zero-touch configuration

ZXR10 5960-52TM



- 48*GE RJ45
- 1* expansion slot

ZXR10 5960-64NL



- 48*10GE RJ45
- 4*40GE QSFP+

ZXR10 5960-52TM-L



- 48*GE RJ45
- 1* expansion slot

ZXR10 8900E - Switch Core



Panoramica

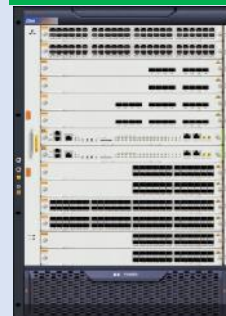
Gli switch ZXR10 serie 8900E sono switch modulari di fascia alta dotati di grande capacità di commutazione, capacità di servizio L2 / L3 / MPLS, elevate prestazioni, elevata affidabilità e maggiore sicurezza.



Funzioni Chiave

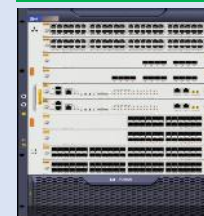
- ★ Elevate capacità/interfacce ad alta intensità
- ★ Supporto interfacce 10G/40G, evolution al 100G
- ★ VSC constructs solid cloud core
- ★ Sistema Operativo distribuito ROS 5.0
- ★ Capacità Multi-service
- ★ Il meccanismo multidimensionale di sicurezza e affidabilità garantisce servizi sempre in linea
- ★ Innovazione Eco-friendly
- ★ IPv6 Globale

ZXR10 8912E



- ① 12 Line card Slots
- ② Switching Capacity 2/7.68Tbps

ZXR10 8908E



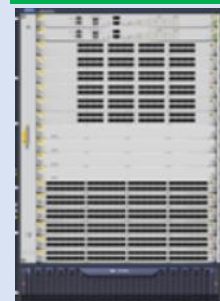
- ① 8 Line card Slots
- ② Switching Capacity 2/7.68Tbps

ZXR10 8905E



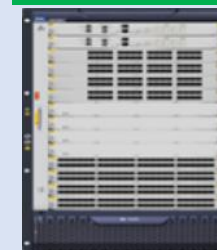
- ① 5 Line card Slots
- ② Switching Capacity 1.28/4.8Tbps

ZXR10 8912E-H



- ① 12 Line card Slots
- ② Switching Capacity 40.96T/102.4Tbps

ZXR10 8908E-H



- ① 8 Line card Slots
- ② Switching Capacity 30.72T/81.92Tbps

ZXR10 8902E



- ① 2 Line card Slots
- ② Switching Capacity 960Gbps