

ZYXEL

Zyxel USG-LITE 60AX router cablato 2.5 Gigabit Ethernet Bianco

Marchio : Zyxel

Codice prodotto: USGLITE60AX-EU0101F

Nome del prodotto : USG-LITE 60AX

Zyxel USG-LITE 60AX. Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: WPA2. Produttore processore: Qualcomm, Frequenza del processore: 2000 MHz, Supporto di memoria: Flash. Colore del prodotto: Bianco, Materiale della scocca: Policarbonato (PC), Indicatori LED: Potenza. Consumo energetico (max): 31 W, Tipologia alimentazione: dC, Tensione di ingresso AC: 110 - 240 V



| Connessione WAN | | Dettagli tecnici | |
|---------------------------------------|--|---|--------------------|
| WAN Ethernet * | ✓ | Durata della garanzia | 2 anno/i |
| WAN DSL * | ✗ | Caratteristiche | |
| Slot per scheda SIM * | ✗ | Processore integrato | ✓ |
| Modem USB compatibile con 3G/4G * | ✗ | Produttore processore | Qualcomm |
| SFP WAN * | ✗ | Frequenza del processore | 2000 MHz |
| Collegamento in rete | | Supporto di memoria | Flash |
| Standard di rete * | IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n | Memoria flash | 512 MB |
| Tipo di interfaccia Ethernet * | 2.5 Gigabit Ethernet | RAM installata | 1000 MB |
| Tecnologia di cablaggio | 10/100/1000Base-T(X) | Design | |
| Velocità trasferimento Ethernet LAN | 10,100,1000,2500 Mbit/s | Colore del prodotto * | Bianco |
| tasso di inoltrò | 2000 Mpps | Materiale della scocca | Policarbonato (PC) |
| Capacità di commutazione | 2 Gbit/s | Montaggio rack | ✗ |
| Capacità di trasmissione | 2 Gbit/s | Montabile a parete | ✗ |
| VLAN support | ✓ | Indicatori LED | Potenza |
| Port forwarding | ✓ | Interruttore On/Off | ✓ |
| Auto MDI/MDI-X | ✓ | Display incorporato | ✗ |
| Routing basato su criteri | ✓ | Touch screen | ✗ |
| Connessioni simultanee | 20000 | Paese di origine | Taiwan |
| Numero di utenti | 10 utente(i) | Gestione energetica | |
| Caratteristiche di gestione | | Consumo energetico (max) | 31 W |
| Gestione web-based * | ✓ | Tipologia alimentazione | dC |
| Connettività | | Supporto Redundant power supply (RPS) | ✗ |
| Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) * | 5 | Tensione di ingresso AC | 110 - 240 V |
| Protocolli | | Voltaggio di uscita | 12 V |
| Cliente DHCP * | ✓ | Corrente d'uscita | 3 A |
| Server DHCP * | ✓ | Supporto Power over Ethernet (PoE) | ✗ |
| | | Condizioni ambientali | |
| | | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C |
| | | Intervallo di temperatura | -30 - 70 °C |

| Sicurezza | | Condizioni ambientali | |
|--------------------------------------|---------|-----------------------------------|---|
| Algoritmi di sicurezza supportati * | WPA2 | Range di umidità di funzionamento | 5 - 95% |
| Firewall | ✓ | Umidità | 5 - 95% |
| Accesso ospite | ✓ | Dimensioni e peso | |
| Quantità tunnel VPN | 5 | Larghezza | 161,7 mm |
| Dettagli tecnici | | Profondità | 65 mm |
| Altezza del cartone da spedizione | 7,3 cm | Altezza | 229 mm |
| Peso netto del cartone di spedizione | 1,48 kg | Peso | 707 g |
| Quantità di cartone da spedizione | 1 pz | Dati su imballaggio | |
| Numero di cartoni per pallet (aria) | 24 pz | Adattatore AC/DC | ✓ |
| Quantità per pallet (aria) | 240 pz | Cavi inclusi | LAN (RJ-45) |
| Lunghezza del pallet | 120 cm | Manuale dell'utente | ✓ |
| Ampiezza del pallet | 80 cm | Guida rapida | ✓ |
| Altezza del pallet (aria) | 2,2 m | Guida d'installazione rapida | ✓ |
| Numero di cartoni per pallet (mare) | 24 pz | Guida utente su CD-ROM | ✗ |
| Quantità per pallet (mare) | 240 pz | Software forniti | License free Ransomware & Cybersecurity |
| Altezza del pallet (mare) | 2,2 m | Larghezza imballo | 259 mm |
| Mese di introduzione | Giugno | Profondità imballo | 266 mm |
| Anno di introduzione | 2024 | Altezza imballo | 73 mm |
| | | Tara dell'imballaggio | 1,17 kg |
| | | Peso dell'imballo | 1,48 kg |
| | | Tipo di imballo | Scatola |



4718937637706

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 28-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date