

ZyXel GS1900-8 v2, 8 port GbE L2 smart switch, desktop, fanless

cena vč DPH: **1658 Kč**

cena bez DPH: 1370 Kč

Kód zboží (ID): 5509319

PN: GS1900-8-EU0102F

Záruka: 60 měsíců



8-port Desktop Gigabit Web Smart switch: 8x Gigabit metal, IPv6, 802.3az (Green), Easy set up wizard, fanless GbE porty 10/100/1000 Mbps Jednoduchá správa přes webové rozhraní Průvodce nastavením Pokročilé funkce pro spolehlivou síť (detekce síťových smyček, podpora dvou image souborů, storm control, DoS a SSL) Provedení bez ventilátoru Podpora ekologického standardu Ethernet IEEE 802.3az a inteligentní ekologické funkce ZyXEL Chytré konfigurovatelné switche Gigabit ve stolním provedení ZyXEL GS1900 je řada inteligentních konfigurovatelných switchů s 8/16/24 porty GbE Gigabit, které vaší firmě přinesou více flexibility a rychlosti. Řada 1900 se skládá z čtyř modelů: GS1900-8, GS1900-8HP, GS1900-16 a GS1900-24E. Jedná se o stolní model s moderními parametry, jako jsou např. úsporné funkce, konstrukce bez ventilátoru a plná podpora IPv6. Model GS1900-8HP má 8 Gigabit portů s podporou standardu 802.3at PoE. Všechny modely mají další užitečné a pokročilé funkce, které přinášejí do kanceláře vysoký výkon a tichý provoz. Všestrannost a flexibilita pro různé potřeby Modelová řada ZyXEL GS1900 představuje sadu kompaktních switchů GbE s různým počtem portů (8/24). Všechny modely podporují různé instalační metody a hodí se tak pro malé kanceláře nebo konferenční prostory s možností montáže na stěnu, pod stůl nebo na stůl. Teď je otázkou okamžiku postavit rychlou síť pro podnikové aplikace. Jednoduchý a intuitivní průvodce Pro malé organizace, které často nemají IT oddělení, je řada ZyXEL GS1900 výhodná tím, že obsahuje vestavěného intuitivně řešeného webového průvodce konfigurací a správou. V několika málo krocích vás průvodce provede prvním nastavením, aniž byste museli řešit komplikované konfigurační stránky. Jinak komplexní nastavení je pro přehlednost rozdělené do čtyř skupin (spuštění, VLAN, Guest VLAN a QoS), jejich parametry lze snadno a rychle nastavit. Jednoduchá správa pro spolehlivou síť Řada ZyXEL GS1900 je vybavena pokročilými funkcemi pro správu sítě: detekce síťové smyčky předchází floodingu sítě, dva image soubory fungují jako záloha firmwaru, storm control zajišťuje efektivitu sítě,

DoS chrání síť před útoky (a navíc se jednoduše vypne a zapne) a konečně SSL pro zabezpečení přenosových rámců při konfiguraci. Ekologické funkce podle IEEE 802.3az Ochrana přírodního prostředí s sebou nese vyšší náklady na energii. Řada ZyXEL GS1900 podporuje standard IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE) a další inovativní ekologické funkce ZyXEL, které snižují spotřebu zařízení mnoha chytrými způsoby. - Detekce síťového provozu — podpora standardu Energy Efficient Ethernet (EEE) Podpora standardu IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE) znamená automatickou detekci síťového provozu a dynamickou modifikaci spotřeby podle vytížení (v době s nízkým provozem výkon automaticky klesne). - Detekce neaktivní linky Jestliže zařízení detekuje neaktivní linku nebo zařízení, automaticky sníží výkon (GS1900 upravuje výkon podle stavu linku a počtu aktivních síťových zařízení). - Detekce délky kabelu Příklad dokáže detekovat délku připojených kabelů Ethernet a upravit výkon (čím kratší kabel, tím menší spotřeba).

8-port Desktop Gigabit Web Smart switch: 8x Gigabit metal, IPv6, 802.3az (Green), Easy set up wizard, fanless GbE porty 10/100/1000 Mbps Jednoduchá správa přes webové rozhraní Průvodce nastavením Pokročilé funkce pro spolehlivou síť (detekce síťových smyček, podpora dvou image souborů, storm control, DoS a SSL) Provedení bez ventilátoru Podpora ekologického standardu Ethernet IEEE 802.3az a inteligentní ekologické funkce ZyXEL Chytré konfigurovatelné switche Gigabit ve stolním provedení ZyXEL GS1900 je řada inteligentních konfigurovatelných switchů s 8/16/24 porty GbE Gigabit, které vaší firmě přinesou více flexibility a rychlosti. Řada 1900 se skládá z čtyř modelů: GS1900-8, GS1900-8HP, GS1900-16 a GS1900-24E. Jedná se o stolní model s moderními parametry, jako jsou např. úsporné funkce, konstrukce bez ventilátoru a plná podpora IPv6. Model GS1900-8HP má 8 Gigabit portů s podporou standardu 802.3at PoE. Všechny modely mají další užitečné a pokročilé funkce, které přináší do kanceláře vysoký výkon a tichý provoz. Všeestrannost a flexibilita pro různé potřeby Modelová řada ZyXEL GS1900 představuje sadu kompaktních switchů GbE s různým počtem portů (8/24). Všechny modely podporují různé instalační metody a hodí se tak pro malé kanceláře nebo konferenční prostory s možností montáže na stěnu, pod stůl nebo na stůl. Teď je otázkou okamžiku postavit rychlou síť pro podnikové aplikace. Jednoduchý a intuitivní průvodce Pro malé organizace, které často nemají IT oddělení, je řada ZyXEL GS1900 výhodná tím, že obsahuje vestavěného intuitivně řešeného webového průvodce konfigurací a správou. V několika málo krocích vás průvodce provede prvním nastavením, aniž byste museli řešit komplikované konfigurační stránky. Jinak komplexní nastavení je pro přehlednost rozdělené do čtyř skupin (spuštění, VLAN, Guest VLAN a QoS), jejich parametry lze snadno a rychle nastavit. Jednoduchá správa pro spolehlivou síť Řada ZyXEL GS1900 je vybavena pokročilými funkcemi pro správu sítě: detekce síťové smyčky předchází floodingu sítě, dva image soubory fungují jako záloha firmwaru, storm control zajišťuje efektivitu sítě, DoS chrání síť před útoky (a navíc se jednoduše vypne a zapne) a konečně SSL pro zabezpečení přenosových rámců při konfiguraci. Ekologické funkce podle IEEE 802.3az Ochrana přírodního prostředí s sebou nese vyšší náklady na energii. Řada ZyXEL GS1900 podporuje standard IEEE 802.3az

Energy Efficient Ethernet (EEE) a další inovativní ekologické funkce ZyXEL, které snižují spotřebu zařízení mnoha chytrými způsoby. - Detekce síťového provozu — podpora standardu Energy Efficient Ethernet (EEE) Podpora standardu IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE) znamená automatickou detekci síťového provozu a dynamickou modifikaci spotřeby podle vytížení (v době s nízkým provozem výkon automaticky klesne). - Detekce neaktivní linky Jestliže zařízení detekuje neaktivní linku nebo zařízení, automaticky sníží výkon (GS1900 upravuje výkon podle stavu linku a počtu aktivních síťových zařízení). - Detekce délky kabelu Příklad dokáže detekovat délku připojených kabelů Ethernet a upravit výkon (čím kratší kabel, tím menší spotřeba).