

Model **USR997930**

8-Port Gigabit Switch

Model **USR997931**

24-Port Gigabit Switch



Netwerken via kabels

U.S. Robotics Gigabit Ethernet-switches laten thuisgebruikers en zakelijke gebruikers profiteren van de nieuwste generatie Ethernet-connectiviteit. Deze krachtige producten leveren de snelheid die u nodig hebt om grote bestanden (digitale video, foto's met een hoge resolutie, etc.) te distribueren binnen uw netwerk. Nu voor een lagere prijs en inclusief wachtrijtechnologie om de nieuwste Voice over IP-toepassingen te ondersteunen.



Funcies en voordelen

Betrouwbaar en kwalitatief hoogstaand gigabit-netwerken



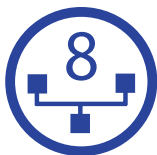
Flexibele Ethernet-connectiviteit

Ondersteunt Ethernet-verbindingen van 10/100 Mbps en 1 Gigabit (1000 Mbps).



Automatische snelheidsdetectie

Iedere poort zoekt automatisch en evenaart de snelheid van aangesloten Ethernetapparaten - 10/100/1000 Mbps.



Simple en betrouwbaar ontwerp

- Metalen ontwerp zonder ventilatoren voor betrouwbaarheid.
- Visuele diagnostische LED-lampjes.
- Geen software vereist.

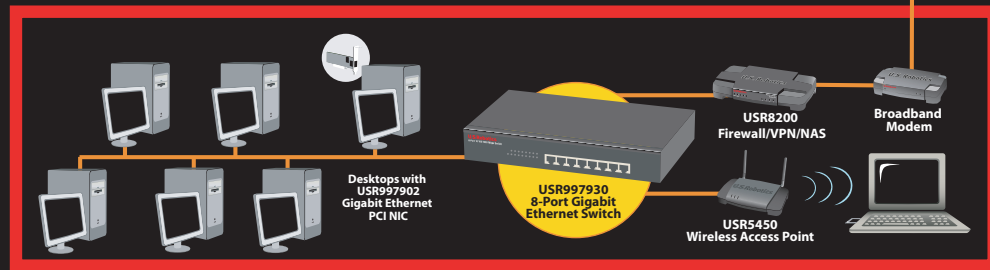


Niet blokkerend

Beide switches ondersteunen doorvoer die de totale capaciteit van snelle poorten (16 Gbps voor de 8-Port en 48 Gbps voor de 24-Port) evenaart.

Model USR997930 8-Port Gigabit Switch

Model USR997931 24-Port Gigabit Switch



8-Port Gigabit Switch

Specificaties en standaarden

Algemeen

- Voldoet aan IEEE802.3, IEEE802.3u en IEEE802.3ab
- Ondersteunt IEEE 802.3x-stroomregeling
- Volledige duplex-modus: IEEE 802.3x PAUSE-pakket
- Ingesloten 256KB SSRAM-pakketbuffer
- Automatische detectie 10/100/1000Mbps
- Auto-MDIX-schakelpoorten
- Ingesloten 8K MAC-adressentabel
- Doorvoer van 16 Gbps

Fysiek

- Visuele diagnostische LED-lampjes
- Metalen chassisontwerp zonder ventilatoren
- 1U chassishoogte, apparaatontwerp van 11 inch
- 19-inch in rek monteerbaar met haken
- Acht 10/100/1000 Mbps RJ-45-poorten
- Interne stroomtoevoer

Afmetingen

- 27,6 x 15,87 x 4,4 cm

Omgeving

- Temperatuur: 0 tot 40°C
- Temperatuur bij opslag: -20 tot 70°C
- Vochtigheidsgraad wanneer in werking: 10% tot 90% relatieve luchtvochtigheid
- Vochtigheidsgraad bij opslag: 5% tot 95% relatieve luchtvochtigheid
- MTBF: 446.846

Reglementair

- EMI - FCC Klasse B, CE Klasse B
- Veiligheid - UL, CUL

Inhoud verpakking

- U.S. Robotics 8-Port Gigabit Switch
- Zelfklevend materiaal voor plaatsing op het bureau
- Haak voor plaatsing op een rek
- Beknopte installatiegids
- Voedingskabel

Talen

- Verpakking: Engels, Frans, Duits, Spaans en Nederlands
- Installatiegids: Engels, Frans, Duits, Spaans, Italiaans, Nederlands, Portugees, Zweeds, Tsjechisch, Pools, Russisch, Hongaars en Turks

Minimale systeemvereisten

- Sluit een apparaat aan dat 10/100 of 1000 Mbps Ethernet en een RJ-45-aansluiting ondersteunt

Garantie

- Twee jaar beperkte fabrieksgarantie vanaf de aankoopdatum

24-Port Gigabit Switch

Specificaties en standaarden

Algemeen

- Voldoet aan IEEE802.3, IEEE802.3u en IEEE802.3z/ab
- Ondersteunt Backpressure-stroomregeling bij half-duplex, IEEE 802.3x-stroomregeling bij full-duplex
- IEEE 802.1p-prioriteitsidentificatie voor uitstekende ondersteuning van Voice over IP
- Volledige duplex-modus: IEEE 802.3x PAUSE-pakket
- Ingesloten 256KB SSRAM-pakketbuffer
- Automatische detectie 10/100/1000Mbps
- Auto-MDIX-schakelpoorten
- 4k MAC-adres
- 48 Gbps-doorvoer
- Geïntegreerde 2Mbit van buffergeheugen op de chip

Fysiek

- Visuele diagnostische LED-lampjes
- Metalen chassisontwerp
- 1U chassishoogte, apparaatontwerp van 13 inch
- 19-inch in rek monteerbaar met haken
- 24 10/100/1000 Mbps RJ-45-poorten
- Interne stroomtoevoer

Afmetingen

- 33 x 22,86 x 4,4 cm

Omgeving

- Temperatuur: 0 tot 40°C
- Temperatuur bij opslag: -20 tot 70°C
- Vochtigheidsgraad wanneer in werking: 10% tot 90% relatieve luchtvochtigheid
- Vochtigheidsgraad bij opslag: 5% tot 95% relatieve luchtvochtigheid
- MTBF: 681.849

Reglementair

- EMI - FCC Klasse A, CE Klasse A
- Veiligheid - UL, CUL

Inhoud verpakking

- U.S. Robotics 24-Port Gigabit Switch
- Zelfklevend materiaal voor plaatsing op het bureau
- Haak voor plaatsing op een rek
- Beknopte installatiegids
- Voedingskabel

Talen

- Verpakking: Engels, Frans, Duits, Spaans en Nederlands
- Installatiegids: Engels, Frans, Duits, Spaans, Italiaans, Nederlands, Portugees, Zweeds, Tsjechisch, Pools, Russisch, Hongaars en Turks

Minimale systeemvereisten

- Sluit een apparaat aan dat 10/100 of 1000 Mbps Ethernet en een RJ-45-aansluiting ondersteunt

Garantie

- Twee jaar beperkte fabrieksgarantie vanaf de aankoopdatum