



## Switch Ethernet L2, ej managerbar 8-portar, 10/100/1000 Mbps

Lager 2-switch (ej managerbar), med 8 Ethernet-portar upp till 1000 Mbps. Är en Plug and Play-enhet med enkel hantering utan behov av konfiguration.

Den är lämplig för många applikationer och är speciellt utformad för små nätverk, som inte kräver många portar.

<b>Ref.</b>	768111
	SWUM-1000-8
<b>EAN13</b>	8424450223833

### Förpackning

<b>Låda</b>	1 st.
-------------	-------

### Fysisk data

<b>Nettovikt</b>	469,00 g
<b>Bruttovikt</b>	546,00 g
<b>Bredd</b>	172,00 mm
<b>Höjd</b>	28,00 mm
<b>Djup</b>	100,00 mm
<b>Huvudproduktens vikt</b>	469,00 g

### Utmärkande egenskaper

- Kompatibel enligt IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX), IEEE 802.3ab (1000Base-T), IEEE 802.3x (Flow Control) standard
- Plug and Play-enhet (ingen konfiguration behövs)

- Metallhölje som erbjuder en professionell design med bättre värmeavledning och tålighet
- Stöder 8K MAC-adresstabel
- Kompatibel med CSMA/CD-protokoll
- LED-indikator
- Minimal storlek
- Strömförsörjningsenhet ingår
- Olika installationsalternativ: vägg- eller register (NTE) montering för vertikal installation (skruvar medföljer), eller ytmonterad installation tack vare 4 gummifötter monterade på undersidan

## Upptäck

---

### Hur väljer man en switch?

Baserat på olika applikationer och konfigurationsbehov finns flera alternativ i switchsortimentet tillgängliga: ej managerbara switchar och managerbara switchar.

En ej managerbara switch är *Plug-and-Play*, som inte behöver konfigureras innan anslutning av enheter.

En managerbar switch, ger ett antal avancerade konfigurationsalternativ och funktioner för nätverkskonfiguration på Layer 2-nivå. Det möjliggör också anpassning av konfigurationen efter nätverkets behov, övervakningsprestanda och kontroll av vad som händer med de anslutna enheterna.

En jämförelse av funktionerna beskrivs nedan:

Funktioner	Ej managerbar switch	Managerbar switch
Plug & Play	Ja	Nej
Applikationer	Små nätverk eller för att tillhandahålla Workgroup i större nätverk	Tillåter professionell användning, i datacenter eller företagsnätverk. Möjliggör anpassning av nätverket på Layer 2-nivå med funktioner för individuella portar
Performance	Ingen konfiguration är möjlig	Modifierbar konfiguration efter behov

VLAN Management	Nej	Ja
Kontroll	Begränsade standardinställningar	Accesskontroll, prioritet, SNMP och nätverkstraffikkontroll
Avancerade funktioner	Nej	IPv4-detektering, DHCP, QoS, VLAN, IP-routing, redundans, CLI, ARP
Ekonomisk	Liten kostnad	Högre pris med högre fördelar

## Tekniska specifikationer : Ref. 768111

Switch type		Layer 2
Number of Gigabit Ethernet ports (10/100/1000BaseT)		8
MAC Addresses		8000
Input voltage	Vac	100 ... 240
Mains frequency		50 Hz / 60 Hz
Operating temperature	°C	0 ... 40
Storage temperature	°C	-20 ... 70
Colour		Black