



## SANSWITCH-G8408

8-Port Gigabit Switch  
managebar, VLAN, QoS

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

Der SANSWITCH-G8408 stellt eine optimale Basis für kleine und mittlere Netzwerke mit hohem Netzwerk- und Datenaufkommen dar und ermöglicht eine schnelle Datenübertragung im Netzwerk. Mit insgesamt 8 abwärtskompatiblen Gigabit Ports sind die angebotenen Kameras, Rechner und Server zuverlässig und leistungsstark miteinander verbunden. Durch das lüfterlose Design ist dieser Switch auch ideal in Büroumgebungen einsetzbar, da keinerlei störenden Geräusche erzeugt werden. Der Switch ist smart managebar und unterstützt somit alle nötigen Standards wie QoS, VLAN, Storm-Control oder IGMP Snooping. Das sorgt für höchste Performance & Sicherheit in ihrem Netzwerk. Das robuste Gehäuse aus Metall schützt die Hardware bestmöglich.

#### ► Technische Spezifikationen:

Typ	Gigabit Switch
Anzahl der Ethernet-Ports	8
Ethernet Standards	10Base-T/100Base-TX/1000Base-TX
Ethernet Anschluss	RJ-45
Power over Ethernet (PoE)	Nein
PoE Standard	-
Flusskontrolle	Ja
Unterstützte Protokolle	QoS, VLAN, NWAY, SNMP
Switch-Kapazität (GBit/s)	148810pps bei 100Mbps, 1488095pps bei 1Gbps
MAC-Adress-Speicher (KB)	8192
MAC-Adress-Update	Auto
RS-232 Schnittstelle	Ja
Geräuschemission (dB)	0

SANTEC BW AG  
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany  
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10  
santec\_info@burg.biz, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

### ► Technische Spezifikationen:

Betriebsspannung	100 - 240 V AC
Betriebstemperatur (°C)	0 bis +40
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	10 - 90, nicht kondensierend
Bauform	Desktop
Einbauhöhe (HE)	1
Lüfter	Nein
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	12
Abmessungen BxHxT (mm)	250 x 27 x 104
Kennzeichnung	CE, FCC
Lieferumfang	Kaltgerätestecker, CD