

# ROLINE Industrie Gigabit Switch, 8x RJ-45

<b>Artikelnummer</b>	21.13.1161
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.13.1161
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990117413



## Netzwerk-Switch für den Einsatz in Industrieumgebungen

- Gigabit Ethernet Switch mit 8x 10/100/1000Base-T Ports
- Unterstützt Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDI-X
- Für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Unterstützt Jumbo Frames
- DIN Hutschienenmontage oder mittels Montageplatte
- Betriebsspannung: +5 bis +30VDC
- Leistungsaufnahme: 10W max.
- Eingang DC über Klemmenblock oder DC-Hohlstecker (6,3mm/2,0mm)
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Netzwerk-Switches
Produkttyp	Gigabit Ethernet Switch
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Switch
Netzwerkstandard	Gigabit Ethernet
LAN (Mbit/s)	10/100/1000
Anzahl Ports gesamt	8

Gigabit Ethernet Ports RJ-45	8
---------------------------------	---

Bauform	Hutschiene
---------	------------

Stackable	nein
-----------	------

Abmessungen (HxBxT)	42 x 106 x 140 mm
---------------------	-------------------

Netzteil (extern/intern)	extern
--------------------------	--------

Netzanschluss	Lose Kabel / Schraubklemmen
---------------	-----------------------------

Höhe	42 mm
------	-------

Breite	106 mm
--------	--------

Tiefe	140 mm
-------	--------

Gewicht	547.6 g
---------	---------

Verpackungshöhe	80 mm
-----------------	-------

Verpackungsbreite	150 mm
-------------------	--------

Verpackungstiefe	210 mm
------------------	--------

Paketgewicht	0.651 kg
--------------	----------