

## PLANET IGS-500T-E



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>2 995 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 2 475 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>3 294 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>299 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | NETPLA2650                 |
| Part No.:    | IGS-500T-E                 |
| Záruka:      | 60 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

## Popis

### Planet IGS-500T-E

Kompaktní **průmyslový** switch nabízející **5x RJ-45** 10/100/1000 Base-T porty. Díky svému kovovému pouzdrů s krytím dle certifikace **IP40** odolává vysokým teplotám **od -40 do +75 °C**, a i díky tomu je vhodný do náročných provozů. Přepínací kapacita switche je **10 Gbps** a propustnost činí **0,744 Mpps**. ESD + EFT ochrana do 6 kV, montáž na DIN lištu nebo přímo na zeď, **trojité napájení** DC 12-55 V s funkcí hardwarového failoveru.

V Extend režimu může přenos dat na portech 1 až 4 dosáhnout **až 250 metrů**, přičemž přenosová rychlost je snížena na 10 Mb/s, aby byla zajištěna stabilita signálu.

# Compact Industrial 5-Port Switch



## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

### Fyzické vlastnosti:

**Porty:** 5 × 10/100/1000BASE-T RJ-45

**Paměť:** 2k MAC adres

**Propustnost:** sběrnice 10 Gbps, provozně 0,744 Mpps (64 B)

**Provedení:** DIN lišta, na zeď

**Napájení:** 3 × DC 12-55 V redundantní, s funkcí ochrany proti přepólování a hardwarového failoveru

**Ochrana:** ESD + EFT do 6 kV, IP40

**Provozní teplota:** -40 až +75 °C, vlhkost do 90 %

**Rozměry:** 100 × 76,1 × 30,2 mm

**Hmotnost:** 266 g

### Průmyslové vlastnosti:

zařízení je odolné proti pádu (IEC-60068-2-32) z výšky 75 cm na všechny dopadové části

zařízení je odolné proti vibracím (IEC-60068-2-6)

zařízení je odolné proti přetížení krátkodobému zrychlení 50g, dlouhodobému 4g (IEC-60068-2-27)

# Non-stop Ethernet Server Triple Power Input with Auto Failover



## Optional installation method



\* The above pictures are for illustration only.

