

Planet ISW-801T, 8x 10/100, DIN, IP30, rozšířený teplotní rozsah -40~75°C, IEEE 802.3az (EEE), EFT+ESD

cena vč DPH: **2461 Kč**

cena bez DPH: 2034 Kč

Kód zboží (ID): 431284

PN: ISW-801T

Záruka: 60 měsíců



ISW-801T, 8x 10/100, DIN, IP30, rozšířený teplotní rozsah -40~75 st.C Přepínače pro průmyslový Ethernet jsou určeny do náročných provozních podmínek s velkým rozsahem pracovních teplot, nejistým napájením a častými otřesy. Přepínače řady ISW se snadno instalují na standardní DIN lištu nebo přímo na zeď a umožňují nasazení dobře známé Ethernetové technologie i v průmyslovém prostředí. Stejně tak jsou vhodné pro instalace do venkovně umístěných skříní s velkým kolísáním pracovních teplot (typicky bezdrátové a MAN ISP aplikace). **Vlastnosti:**

- 8x portů 100 Base-TX, Switching, Full Duplex (100/200 Mbps), Auto-Negotiation (10/100 Mbps)
- 2k MAC adres, interní sběrnice 1,6Gbps
- automatická detekce přímý/křížený kabel na každém portu
- pole LED indikátorů pro diagnostiku provozu
- instalace na DIN lištu, montážní díl součástí
- instalace na zeď, montážní díl součástí
- krytí IP30, skříň celohliníková
- napájení: 12-48V DC redundantní, připojení možné ze dvou různých zdrojů (napájení není součástí balení)
- ochrana proti přepólování, připojení napájení na svorkovnici, umístění na spodním panelu (nepřekáží při montáži na zeď)
- zařízení je odolné proti pádu (IEC-60068-2-32) z výšky 75cm na všechny dopadové části
- zařízení je odolné proti vibracím
- (IEC-60068-2-6) 10-500-10Hz, 4x g, 0,5oct/min
- zařízení je odolné proti přetížení krátkodobému zrychlení 50x g,

- dlouhodobému 4x g (IEC-60068-2-27)
- EMI/EMS, elektromagnetická kompatibilita a slučitelnost dle CE EN-6100-4-2,3,4,5,6
- elektrická bezpečnost dle CE EN-60950
- rozšířený rozsah pracovní teploty: -40 až 75 st. C, vlhkost do 90%
- příkon 11,6W
- hmotnost: 454g
- rozměry: 135 x 87 x 32 mm

ISW-801T, 8x 10/100, DIN, IP30, rozšířený teplotní rozsah -40~75 st.C

Přepínače pro průmyslový Ethernet jsou určeny do náročných provozních podmínek s velkým rozsahem pracovních teplot, nejistým napájením a častými otřesy. Přepínače řady ISW se snadno instalují na standardní DIN lištu nebo přímo na zeď a umožňují nasazení dobře známé Ethernetové technologie i v průmyslovém prostředí. Stejně tak jsou vhodné pro instalace do venkovně umístěných skříní s velkým kolísáním pracovních teplot (typicky bezdrátové a MAN ISP aplikace).

Vlastnosti:

8x portů 100 Base-TX, Switching, Full Duplex (100/200 Mbps), Auto-Negotiation (10/100 Mbps)

2k MAC adres, interní sběrnice 1,6Gbps

automatická detekce přímý/křížený kabel na každém portu

pole LED indikátorů pro diagnostiku provozu

instalace na DIN lištu, montážní díl součástí

instalace na zeď, montážní díl součástí

krytí IP30, skříň celohliníková

napájení: 12-48V DC redundantní, připojení možné ze dvou různých zdrojů (napájení není součástí balení)

ochrana proti přepólování, připojení napájení na svorkovnici, umístění na spodním panelu (nepřekáží při montáži na zeď)

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

zařízení je odolné proti vibracím

(IEC-60068-2-6) 10-500-10Hz, 4x g, 0,5oct/min

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

EMI/EMS, elektromagnetická kompatibilita a slučitelnost dle CE EN-6100-4-2,3,4,5,6

elektrická bezpečnost dle CE EN-60950

rozšířený rozsah pracovní teploty: -40 až 75 st. C, vlhkost do 90%

příkon 11,6W

hmotnost: 454g

rozměry: 135 x 87 x 32 mm

