

NUVO-EDX-104

EDX-104J
5-port IEEE 802.3at PoE+ Unmanaged Gigabit Ethernet
Switch

- Fem 10/100/1000 Mbps Gigabit Ethernet-portar
- Stödjer IEEE 802.3at PoE+ PSE på port 2~5
- EMS level 3 skydd för industriella miljöer
- IP50 (EDX-104J) skydd



PRODUKTBESKRIVNING

EDX-104-serien är en PoE + switch som kombinerar IEEE 802.3at PSE / PD kapacitet i ett fläktlöst hölje. Den har även fem Gigabit Ethernet-portar som är kompatibla med 802,3 (10BASE-T), 802.3u (100BASE-TX) och 802.3ab (1000BASE-T). Fyra av dessa stödjer 802.3at PoE + PSE (Ström Sourcing Equipment) och kan leverera upp till 25.5W på varje POE port.

TEKNISK DATA

Bredd	40 mm
Chocktålighet	50 Grms (IEC60068-2-27)
Djup	92 mm
Höjd	139 mm
I/O-portar - Ethernet-port	RJ-45, PSE power out: V+/V+/V-/V- on pin 1/2/3/6
Matningsspänning DC max	48 V DC
Matningsspänning DC min	24 V DC
PoE kapacitet	IEEE 802.3at PSE (port 2~5) och IEEE 802.3at PD (port 1)
Strömförsörjning	Via Ethernet port 1 (RJ-45)(EDX-104J) eller 24/48 VDC, via 3-pin terminal block(EDX-104J)
Temperaturområde från	-25 °C
Temperaturområde till	70 °C
Vibrationstålighet	5 Grms (IEC60068-2-64)
Vikt	0,5 kg



Unit : mm