

## HALLITTAVAT TEOLLISUUSKYTKIMET

Layer 2, Layer 3

EKI-7706G-2F-AE  
4GE+2G SFP Hallittava Ethernet-kytkin

- 12-48V DC
- QoS
- X-Ring Pro redundanssi



### TUOTEKUVAUS

Advantech:n hallittavat teollisuuskytkimet mahdollistavat teollisten sovelluksien verkon laajentamisen helposti ja tehokkaasti. Valikoimamme kytkimistä löytyy myös mallit joissa on Ethernet- ja Gigabit-porttien lisäksi multi-protokolla tuki, kuten SNMP, PROFINET ja Ethernet / IP, jolloin saavutetaan yhteensopivuus myös vaativimpien IoT sovellusten kanssa.

Kytkimet käyttävät X-Ring PRO tekniikka minimoidakseen järjestelmän seisona-ajat, varmistaen verkon turvallisuuden ja siirtonopeuden, redundanssin ollessa alle 20ms. Tämä on ideaali ratkaisu useimpiin sovelluksiin, kuten kaivoksiin, tunneleihin, liikennavaloihin, kiinteistöihin ja koneiden väliseen kommunikointiin.

### TEKNISET TIEDOT

<b>Asennus</b>	DIN / Seinä
<b>Hyväksynät</b>	CE, FCC, RoHS, UL
<b>IP-luokka</b>	IP30
<b>Korkeus</b>	129,8 mm
<b>Leveys</b>	43 mm
<b>Liitäntä - I/O</b>	2x SFP + 4xRJ45
<b>Max. käyttöjännite DC</b>	48 V
<b>Max. käyttölämpötila</b>	60 °C
<b>Max. varastointilämpötila</b>	85 °C
<b>Min. käyttöjännite DC</b>	12 V
<b>Min. käyttölämpötila</b>	-10 °C
<b>Min. varastointilämpötila</b>	-40 °C

<b>Paino</b>	1 kg
<b>Relelähdöt</b>	1 kpl
<b>Suhteellinen kosteus</b>	95 % Rh
<b>Syvyys</b>	84 mm
<b>Tehonkulutus</b>	5,28 W