

## 1168 / Turva rajapinta

KNX IP Secure Interface on KNX-asennusten keskeinen komponentti, ja se tarjoaa jopa kahdeksan salattua tai salaamatonta tunneliyhteyttä.

- Jopa kahdeksan salattua tai salaamatonta KNX UDP- ja TCP-tunneliyhteyttä
- Tuki UDP-yhteyksille, joilla on pitkä vasteaika (1-8 s)
- Puskuroitu reaaliaikainen kello ja SNTP-palvelin
- KNX-väylän aikapalvelin, jossa on 36 tunnin tehoreservi
- ja diagnostiikkatoiminnot Telnetin kautta
- ja Telnetin väyläjännitteen ulostulo
- Mapper kaksisuuntaista käännöstä varten Securesta tavalliseen ryhmäviestintään
- Ethernet 10/100 Mbit



|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| <b>Tuotemerkki</b>   | Enertex            |
| <b>Tuotesarja</b>    | Liitäntäportti KNX |
| <b>Tekninen nimi</b> | 1168               |

## Tekniset tiedot

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Malli</b>               | KNX IP Secure Interface   |
| <b>Kuvaus</b>              | Turva rajapinta   |
| <b>Väri</b>                | Valkoinen   |
| <b>DIN moduulien määrä</b> | 2   |
| <b>Toiminnot</b>           | KNX IP Turvallinen tunnelointi<br>Maksimaalinen suorituskyky: Tunnelointi: 49 sähköä sekunnissa, Jopa kahdeksan salattua tai salaamatonta KNX UDP- ja TCP-tunneliyhteyttä, Integroitu OLED-näyttö näyttää tärkeät laiteparametrit, Toimii suoraan KNX-väylässä, DIN-kiskon kiinnitys (2 SU), Sähkenopeuden rajoitus, telegrammin pituus enintään 248 tavua (TP), UDP-yhteyksien tuki pidemmällä uudelleenkäynnistysajalla (1..8 s), Puskuroitu reaaliaikainen kello ja SNTP-palvelin, Parametrointi- ja diagnostiikkatoiminnot telnet-liitännällä, Näyttää väyläjännite OLED: ssä ja Telnetissä, aikapalvelin KNX-väylälle, jossa on 36 tunnin tehoreservi, Mapper kaksisuuntaiseen käännökseen suojatusta tavalliseen ryhmäviestintään |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Lähdön kärki</b>            | RJ45, Ethernet 10/100 Mbit  |
| <b>Asennus</b>                 | DIN-kiskoasenteinen   |
| <b>Indikointivalot</b>         | LED-valot: väylän toimintaa, ohjelmointitilaa, LAN-linkkiä ja LAN-act varten  |
| <b>Kytkimet ja katkaisijat</b> | Painike ohjelmointitilaa ja näytön vaihtamista varten   |
| <b>Näyttö</b>                  | OLED-näyttö tärkeiden laiteparametrien näyttämiseksi  |
| <b>Syöttö</b>                  | KNX-väylä 27V – 30V   |
| <b>Viestintä</b>               | Sähkenopeuden rajoitus. Tuki sähkeen pituudelle jopa 248 tavua (TP). KNX IP Secure Routing, maksimiteho 49 sähköä sekunnissa. KNX IP Secure Tunneling, maksimiteho 49 sähköä sekunnissa. KNX- ja IP-sähkeiden todennus ja salaus. |



Pidätämme oikeuden muutoksiin