

Tekniska data:

| Ref.nr | TH006 | TH007 | TH009 | TH010 |
|----------------------|---|-------|--|-------|
| Spänningsförsörjning | 12-30V/DC; 5W Rekommendation: TX111 | | 12-30V/DC; 8W Rekommendation: TX110 | |
| Utförande | Montage på DIN-skena, 9 moduler bred | | | |
| Kopplingsur | Gångreserv via batteri även möjlighet till synkronisering via internet | | | |
| Ingångar | - | | 6 st digitala för externa signaler, max. frekvens ca 100 Hz | |
| Utgångar | - | | 6 Utgångar 10A Ac1 230V | |
| Analoga ingångar | - | | 4 analoga ingångar 0-5 V, 0-10V, 4-20 mA, 10 Bit | |
| KNX | 256 Gruppadresser | | - | |
| USB | 2 x USB portar för t ex videomodul (TH008) | | | |
| Modem/ISDN | RJ45 ingång för internetförbindning via telefonlinje | | | |
| Nätverk | Beronde av modellval: Analogt modem med 56 kBits/s, ISDN modem med 64 kBits/s Ethernet gränssnitt RJ45 för 10/100 Mbits för programmering och användning | | | |
| Drifttemperatur | 0°C till +45°C | | | |
| Mått | 9 Moduler | | | |

Video Modul TH008

| Ref.nr | TH008 |
|----------------------|--|
| Spänningsförsörjning | Försörjning via USB anslutningen |
| Egenförbrukning | ca. 0,75W |
| Ingång | Videoringång: Videosignal, 1Vss, 75 Ohm |
| Utgång | USB: USB standard typ B, USB 1.1 kompatibel, max.längd 5m IN/S x.1 |
| Tillbehör | USB Kabel 0,5m |
| Drifttemperatur | 0°C till +45°C |
| Mått | 2 Moduler |

Rumsdisplay TX450x och TX460x

| Ref.nr | TX450x | TX460x |
|----------------------|--|-----------------------------|
| Spänningsförsörjning | 30 V DC (Systemspänning) | |
| Egenförbrukning | 150 mW | 430 mW med displaybelysning |
| Montering | För infällnad i 60 mm ² apparatdosa | |
| Tillbehör | Levereras med BCU | |
| Programmering | Via Prog.verktyget TX100 eller via ETS | |
| Drifttemperatur | 0°C till +45°C | |
| Mått | 80 x 80 mm | |

