

IMSE UltraBase 30

Flexibelt styr- och reglersystem

30:1

IMSE

IMSE är en familj av produkter för styr-, regler- och övervakningssystem för alla typer av fastighetsautomation.

IMSE UltraBase30

IMSE UltraBase30 är marknadens mest flexibla och kompletta DUC/PLC med sina 16 universalingångar som individuellt kan användas som analoga-,

digitala- eller temperaturingångar.

Det är dessutom möjligt att utöka antalet in- och utgångar genom att komplettera med upp till tio IMSE Expansionsmoduler.

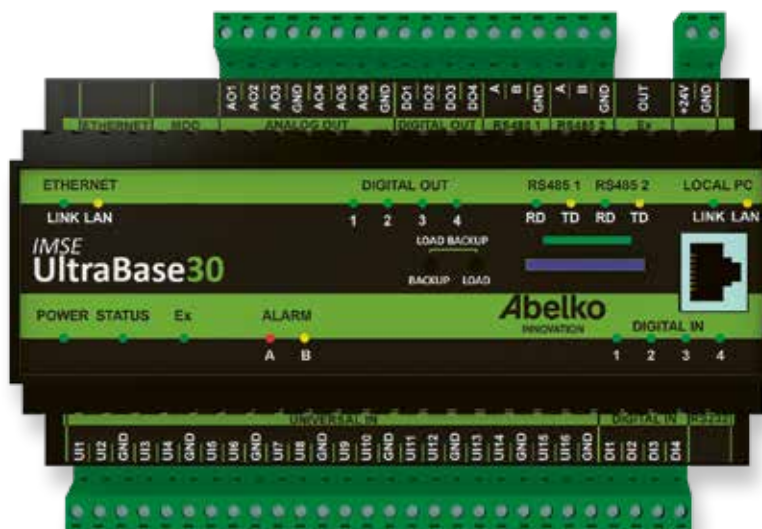
Tack vare innovativa applikationsmallar i IMSE UltraBase30 minimeras programmeringstiden och ingenjörskostnader.

Fördelar:

- Licensfri
- Fritt programmerbar
- Grafisk och scriptprogrammering
- Modbus master/slav på RTU/TCP samtidigt och licensfritt
- Larmhantering med epost
- Loggning av data
- Inbyggd databas, larm och tidskanaler
- Flera oberoende applikationer kan köras samtidigt
- Fem års fabriksgaranti
- Support i världsklass

TEKNISKA DATA

- **Matningsspänning:** 24 VDC
- **Effekt:** typiskt 2 W
- **Universalingångar 16**
 - Digital ingång för potentialfri brytare
 - Område spänningsingång: 0-10 V
 - Område strömingång: 0-24 mA
 - Område resistansingång: 50 Ω-200 kΩ
- **Digitala ingångar 4**
 - Omslagsnivå: från under 3 V till över 4 V
 - Frekvens/Pulsräknare 0-200 Hz
- **Analoga utgångar 6**
 - Område: 0-10 V, 2 mA
- **Digitala utgångar 4**
 - Utgång: Open drain
 - Max ström: 0,4A
 - Max spänning: 36V
- **EX OUT:** Anslutning av IMSE Expansionsmoduler. RJ12 6/6
- **RS485 1 & 2:** GFB1 och Modbus RTU
- **Ethernet 1:** Nätverk och Modbus TCP, 100 Mbit/s
- **Ethernet 2:** Serviceport med DHCP, 10 Mbit/s
- **Mod:** Anslutning av IMSE Ultra OP
- **Storlek:** 9 modulers normkapsling
- **Montage:** DIN-skena
- **Kapslingsklass:** IP21



IMSE Fastighetsautomation

- Som fastighetsägarna älskar
- Som styrteknikerna vill ha det

Abelko
INNOVATION

www.abelko.se

E-POST info@abelko.se
TEL 0920-45 06 00
POST Box 808, 971 25 Luleå
BESÖK Industrivägen 17, Luleå