

Modul de expansiune

Descriere și funcționalități



cod KSI2300003.300

De ce **auxi 10**

- deoarece cu un singur modul de expansiune puteți extinde numărul de terminale de intrare disponibile pe sistemul dvs.;
- deoarece este configurabil automat prin intermediul numărului său de serie: nu este nevoie să reglați comutatoarele de la bord;
- deoarece este foarte mic și, prin urmare, poate fi instalat în interiorul peretelui într-o cutie standard DIN503;
- deoarece fiecare terminal poate fi programat uns intrări cu rezistoare EOL diferite;
- deoarece toate terminalele pot fi programate pentru a gestiona direct obturatorul și senzorii inerțiali, fără a fi nevoie de niciun card de analiză extern;
- deoarece Acesta poate fi adăpostit într-o cutie de plastic adecvat pentru fixarea pe șină DIN.

auxi 10 este un modul de expansiune de intrare pentru panoul de control Lares 4.0.

S-a născut pentru a oferi o soluție pentru creșterea numărului de intrări, în special pe sistemele medii/mari; rezultatul este reducerea dramatică a numărului de dispozitive care urmează să fie conectate pe BUS și a spațiului ocupat.

Acest lucru înseamnă, de asemenea, reducerea timpului, a costurilor de instalare și, de asemenea, creșterea fiabilității. Dimensiunile sunt extraordinar de compacte, la fel ca ale dispozitivului tradițional auxi. Este echipat cu blocuri terminale de troleibuz de aceeași dimensiune de auxi tradiționali.

ACCESORII

- KSI73000000.001 - Plastic
 - KSI7302000.010 - cutie pentru șină DIN
- Cutie de plastic din plastic "subțire" versiune Dimensiuni:
pentru locuințe de până la 2 **auxi**
84x54x26mm (hxwx) Dimensiuni:
140x101x28,9mm (hxwx)



Programarea funcțiilor terminalului este implementată în timpul programării lares 4.0. **auxi 10** trebuie să fie legate de panoul de control lares 4.0 prin intermediul KS-BUS.

Cele 10 terminale ale sale pot fi configurate ca intrări programabile cu rezistențe end-of-line.

auxi 10 poate fi programat direct din panoul de control lares 4.0.

CERTIFICARI

Europa - CE
EN50131 Grad 3 - Clasa a II-a
T031:2014
SSF 1014 Larmklass 3



Date privind cantitatea

lares 4.0 modele	wls 96	16	40	40 wls	140 wls 644 wls
Numărul maxim de dilatare	6	4	24	24 64	200 module (auxi, releu auxi, auxi (numai auxi (auxi-H 10in, auxi-L, auxi-H, auxi-A) și auxi-H) exclude)

Data tehnică

Consum	20 mA (excluzând terminalele +P1 și +P2)
Intrări de alarmă de până la 10 (cu EOL programabil)	
Terminal de	alimentare 0.5A (protejat de o siguranță termică auto-restaurată)
Temperatura de funcționare	+5°C / +40°C
Umiditate	95%
Dimensiuni	45x75x16 mm (hxwx)
Greutate	100 gr.