



ICAS uCU-IQ + uPU LANGATON PALOILMOITINKESKUS

Snro. 71 231 73

- ICAS uCU-IQ on langaton osoitteellinen palo ilmoitinkeskus EN54 hyväksytty
- ICAS uPU on integroitu virtayksikkö, jossa 72 h varakäynti Akku, DIN-kiskoon asennettava ja toimitetaan yhdessä uCU-IQ kanssa
- Laajennettavissa jopa 240 osoitteeseen asti langattomasti
- Soveltuu palopassiksi tai pienten ja keskisuurten rakennusten palo ilmoitinjärjestelmäksi
- Enintään 30 yksikköä (osoitteet) 1 kpl uCU-IQ
- Enintään 8 kpl uCU-IQ langattomasti yhteen (240 osoitetta)
- Maks. 14 kpl uCU-IQ (RS485) langallisesti yhteen
- Lisävarusteena LCD-näyttö
- 300 m avoin tila
- Hallinta tietokoneella PC DS-IQ USB laitteen avulla (ei sisälly toimitukseen).

TEKNISET TIEDOT:

Hyväksyntä:	EN54-2, EN54-25
Jännite:	9 VDC (+10 % / -15 %)
Toimintajännite:	3 V
Virrankulutus, normaali:	<30 mA
Virrankulutus, varmuuskopiointi:	<15 mA

RF-ILMAISUSILMUKKA (radio):

RF-taajuus:	868 MHz
RF-modulaatio:	GFSK-modulaatio
Noodien maksimimäärä paikallisessa silmukassa:	31 kpl
uCU-IQ-paneelien maksimimäärä RF-silmukassa:	8 kpl
RF-kantomatka avoimessa tilassa:	300 m

RS485-ILMAISUSILMUKKA:

RS485-nopeus:	4800 Bd
Noodien maksimimäärä silmukassa:	15
RS485-protokolla:	ICAS
RS485-jännitetaso:	0 V – 3 V

RELELÄHDÖT:

Häiriörele:	Nc/Com
Hälytysrele:	Nc/Com
Releparametrit:	1 x 125 VAC / 0,5 A
	24 VDC / 1 A

S1- JA S2-TULOT:

S1, S2 Jännitetaso:	0 – 9 V
Normaali:	9 V
Häiriö:	0 V

LIITÄNNÄT:

Virta:	2x
RS485:	3x
S1 & S2:	1x
Hälytysrele:	1x
Häiriörele:	1x

MEKAANISET TIEDOT:

Muovikotelon materiaali:	ABS/UL 94 V-0
Väri:	Valkoinen
Koko:	80 x 80 x 40 mm
Paino:	70 grammaa
IP-luokka:	IP30
Lämpötila:	-10 – +50 °C
Suhteellinen kosteus:	95 %
Kaapeliliittimet:	0,8 mm ²

Maahantuojaja:

BL-PALONTORJUNTA OY
Yrittäjäntie 1
21290 Rusko
puh: 020 8450 920
email: info@icas.fi
www.icas.fi