



ICAS CHOR-WS LANGATON ASENNUSKANTA

Snro. 71 231 47

- CHOR-WS mahdollistaa CHOR-palovaroittimen langattoman yhteyden ("kun yksi hälyttää, kaikki hälyttävät")
- Korkeintaan 8 yksikköä yhteen ryhmään (IWSP-X lasketaan yksiköksi)
- Testi ja resetointi manuaalisesti
- Radiomoduuli CHOR-WS voidaan ohjelmoida ryhmäksi, eivätkä siihen vaikuta muut "ryhmät", koska kaikilla yksiköillä on omat osoitteensa
- Voidaan lisätä myös ulkoinen ohjauspaneeli IWSP-X järjestelmän testaamisen ja hälytysten resetoimisen helpottamiseksi osaksi järjestelmää
- CHOR-palovaroittimen (7123104) paristo voidaan korvata alkuperäinen paristo Li-Ion paristolla (7123179)
- Helppo asennus kahdella ruuvilla kattoon

Tekniset tiedot:

Hyväksyntä:	ETSI EN 301489-1 V1.9.2:2011 ETSI EN 301489-3 V1.6.1:2013 ETSI EN 300220-1 V2.4.1:2012 ETSI EN 300220-2 V2.4.1:2012 VO-R/10/04/.2012-7
Tyypimerkintä:	TR-5xDx
Virtalähde:	3 x 3,6V Li, 1200 mAh (SAFT) 10 v
Taajuus:	868,4750 MHz
Virrankulutus:	<3 µA (lepotila)
Virrankulutus:	<25 µA (vastaanottotila)
Virrankulutus:	<25 mA (lähetystila)
Relelähdöt:	2 kpl. NO / NC / C Maks. 60VDC / 1 A
Lähtörele:	Normal open (C/No)

Kantama:	150 m avoin tila
Lämpötila:	-5 °C – 55 °C
Suhteellinen kosteus:	RH <90 %
Toistin:	Kyllä, sisäänrakennettu
Kotelointi:	IP20
Ulkoiset mitat:	Ø= 80 mm, K = 36 mm

Maahantuojaja:

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