

RFAF/USB | Servisni ključ



- RFAF/USB Servisni ključ (u saradnji sa softverom RF_analyzer) namenjen je partnerima iNELS RF Control sistema i koriste se za:
 - podešavanje repetitora signala (pojačala) preko iNELS RF Control upravljačkih elemenata kao RFIO2. Ova opcija vam omogućava komunikaciju na većim udaljenostima (oko 50 m) kroz postojeće iNELS RF Control elemente u instalaciji (čime se eliminiše upotreba RFRP-20 repetitora)
 - reprodukcija firmvera u iNELS RF Control elementima (označena RFIO2), u slučaju novih verzija firmvera koji poboljšavaju funkcionalnost elemenata na kojima stalno radimo
 - analizator RF komunikacione mreže, pouzdano analizira komunikaciju između kontrolera (tamo gde planirate da ga postavite) i elementa u instalaciji. Prikazuje jačinu/kvalitet signala, kao i frekvencije koje mogu ometati komunikaciju
 - SW RF analizator možete pronaći na Inels.com/partners u odeljku SW/FW RF Control.

Tehnički parametri	RFAF/USB
Maksimalna potrošnja:	maks. 1 W
Pristup:	USB 1.1 i više, utikač. „A“
Domet:	100 m
Min. distanca RF Touch i prekidačkog modula:	1 m
Komunikacijski protokol:	RFIO2
Frekvencija:	866–922 MHz (za više informacija pogledati str. 76)
Indikacija napajanja:	zeleno LED
RF indikacija komunikacije:	crveno LED
Ostali podaci	
Radna temperatura:	0 do +55°C
Temperatura skladištenja:	- 20 do +70°C
Stepen zaštite:	IP30
Stepen zagađenja:	2
Pozicija rada:	bilo gde
Instalacija:	bilo gde
Dimenzije:	22 x 85 x 15 mm
Težina:	20 g
Standardi:	EN 60950-1