


RF gegevensinterface (USB-stick) voor KNX



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 USB-stick	5120 00	-	-	-	4010337017271

Met de KNX RF systeemapparaten worden de RF tastsensoren voor KNX en RF handzenders voor KNX via de ETS in de KNX structuur ingebonden en geparametriseerd.

Merkmale

- Het apparaat dient als interface voor de draadloze communicatie tussen pc en KNX installatie via KNX RF (draadloos).
- De verbinding met de computer wordt tot stand gebracht met een USB-stekeringang (USB 2.0 type A).
- Met behulp van de USB-stick kan de adressering, programmering en diagnose van KNX apparaten door de inbedrijfstellingssoftware vanaf versie ETS5 worden uitgevoerd.
- Snelle download van grote applicaties door ondersteuning van Long Frame vanaf ETS5.
- Ondersteunt KNX Data Secure, zodat versleutelde telegrammen kunnen worden doorgestuurd.

Technische Daten

KNX medium:	RF1.R
Inbedrijfstellingsmodus:	S-Mode
Voeding:	DC 5 V via USB-aansluiting
USB-versie:	2.0 of hoger
USB-aansluiting:	Type A
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C
Relatieve luchtvochtigheid:	Max. 80% (condensvrij)
Radiofrequentie:	868,3 MHz
Zendvermogen:	max. 20 mW
Bereik (vrije veld):	ca. 100 m

Hinweise

- Geschikt voor PC of laptop met Windows-besturingssysteem.
 - Automatische installatie van de PC-communicatie via HID-profiel.
-