


RF datagränssnitt (USB-minne) för KNX



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
 USB-minne	5120 00	-	-	4010337017271

Med KNX RF systemenheterna, integreras och parametreras RF touchsensorerna för KNX och RF fjärrkontrollerna för KNX i KNX strukturen via ETS.

Egenskaper

- Enheten fungerar som gränssnitt för trådlös kommunikation mellan PC och KNX systemet via KNX RF (radio).
- Förbindelsen till datorn sker via en USB-port (USB 2.0 typ A).
- Med hjälp av USB-minnet kan adressering, programmering och diagnos av KNX enheterna utföras med driftsättningsprogramvaran fr.o.m. version ETS5.
- Snabb nedladdning av stora applikationer tack vare Long Frame-stöd från ETS5.
- Stöder KNX Data Secure så att krypterade telegram kan vidarebefordras.

Tekniska data

KNX medium:	RF1.R
Idrifttagningläge:	S-läge
Spänningsförsörjning:	DC 5 V via USB-port
USB-version:	2,0 eller högre
USB-anslutning:	Typ A
Omgivningstemperatur:	-5 °C till +45 °C
Relativ luftfuktighet:	Max. 80% (utan kondensering?)
Trådlös frekvens:	868,3 MHz
Sändningseffekt:	max. 20 mW
Räckvidd (öppen terräng):	ca 100 m

Hänvisningar

- Lämplig för PC eller laptop med Windows operativsystem.
 - Automatisk installation av PC-kommunikation via HID-profil.
-