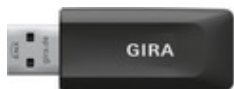



RF Multi datagränssnitt för KNX



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
	5121 00	1		4010337133261

Egenskaper

- Enheten fungerar som gränssnitt för trådlös kommunikation mellan PC och KNX systemet via KNX RF (radio).
- Stöder radiostandarderna KNX RF Ready och KNX RF Multi.
- 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 (KNX RF Ready från och med ETS5/KNX RF Multi från och med ETS6).
- Snabb nedladdning av stora applikationer tack vare Long Frame-stöd från ETS5.
- Stöder KNX Data Secure så att krypterade telegram kan vidarebefordras.
- Ingen extra USB-drivrutin krävs.

Tekniska data

KNX medium:	RF1.R (från och med ETS 5)RF1.M (från och med ETS 6)
Idrifttagningläge:	S-läge
Spänningsförsörjning:	DC 5 V via USB-port
USB-version:	2,0 eller högre
USB-anslutning:	Typ A
Omgivningstemperatur:	-10°C till +55°C
Relativ luftfuktighet:	Max. 80% (utan kondensering?)
Radiofrekvens (KNX RF Ready):	868,3 MHz
Radiofrekvenser (KNX RF Multi):	868,3 MHz, 868,950 MHz, 869,525 MHz, 869,850 MHz
Sändningseffekt:	max. 20 mW
Räckvidd (öppen terräng):	ca 100 m