

# KNX-USB

## KNX-USB ILLESZTŐ

A KNX-USB illesztő lehetővé teszi a KNX busz és a számítógép közötti, a buszhoz csatlakoztatott eszközök ETS programmal történő programozására és felügyeletére szolgáló kommunikációt. Ezen túl az illesztő nemfelejtő memóriájának köszönhetően (max. 350 000 esemény) képes a KNX buszon zajló kommunikáció eltárolására.

Naplózási módban az illesztő nem támogatja az ETS programmal történő kommunikációt.

Tulajdonságok:

- KNX busz kommunikáció integrált buszcsatlakozón keresztül
- tápfeszültség KNX buszról vagy számítógép USB portról
- KNX rendszer és számítógép közötti galvanikus leválasztás
- számítógép és illesztő közötti, USB 2.0 szabványú adatátvitel
- eszköz állapotjelző LED-ek
- egyszerű használat és könnyű csatlakoztatás



## MŰSZAKI ADATOK

USB kábel maximális hosszúsága	5 m
Maximális teljesítmény KNX buszról	0,6 W
Maximális teljesítmény USB-ről	0,3 W
Tömeg	108 g
KNX busz feszültség	20...30 V DC
USB feszültség	5 V DC
Áramfelvétel KNX buszról	< 20 mA
Áramfelvétel az USB-ről	< 30 mA
IP védelmi fokozat	IP20
USB csatlakozó típus	mini B
Ház méretei	67 x 34 x 21 mm
Tárolási / szállítási hőmérsékleti tartomány	-25°C...+70°C
Működési hőmérséklet	-5°C...+45°C