

Link do produktu: <https://www.gvs.sklep.pl/interfejs-komunikacyjny-usb-knx-p-262.html>



Interfejs komunikacyjny USB / KNX

Dostępność	Dostępny wysyłka w 24H
Numer katalogowy	BNUS-00/00.1
Kod producenta	BNUS-00/00.1
Kod EAN	0713541719859
Producent	GVS

Opis produktu

KNX Interfejs USB, BNUS-00/00.1

Interfejs KNX / USB to interfejs komunikacyjny KNX-USB z izolacją elektryczną. Może on realizować dwukierunkową transmisję danych między komputerem a magistralą KNX. Urządzenie magistrali KNX można programować, ustawiać parametry, monitorować dane itp. Za pomocą oprogramowania ETS.

Jako interfejs komunikacyjny między komputerem PC a KNX, służący do konfigurowania, parametryzacji i uruchamiania instalacji KNX oraz monitora magistrali za pomocą oprogramowania ETS

Parametry techniczne:

Model

Wymiary

Certyfikacja

Napięcie magistrali

Prąd magistrali

Moc magistrali

Przedłużacz USB

Schemat połączeń

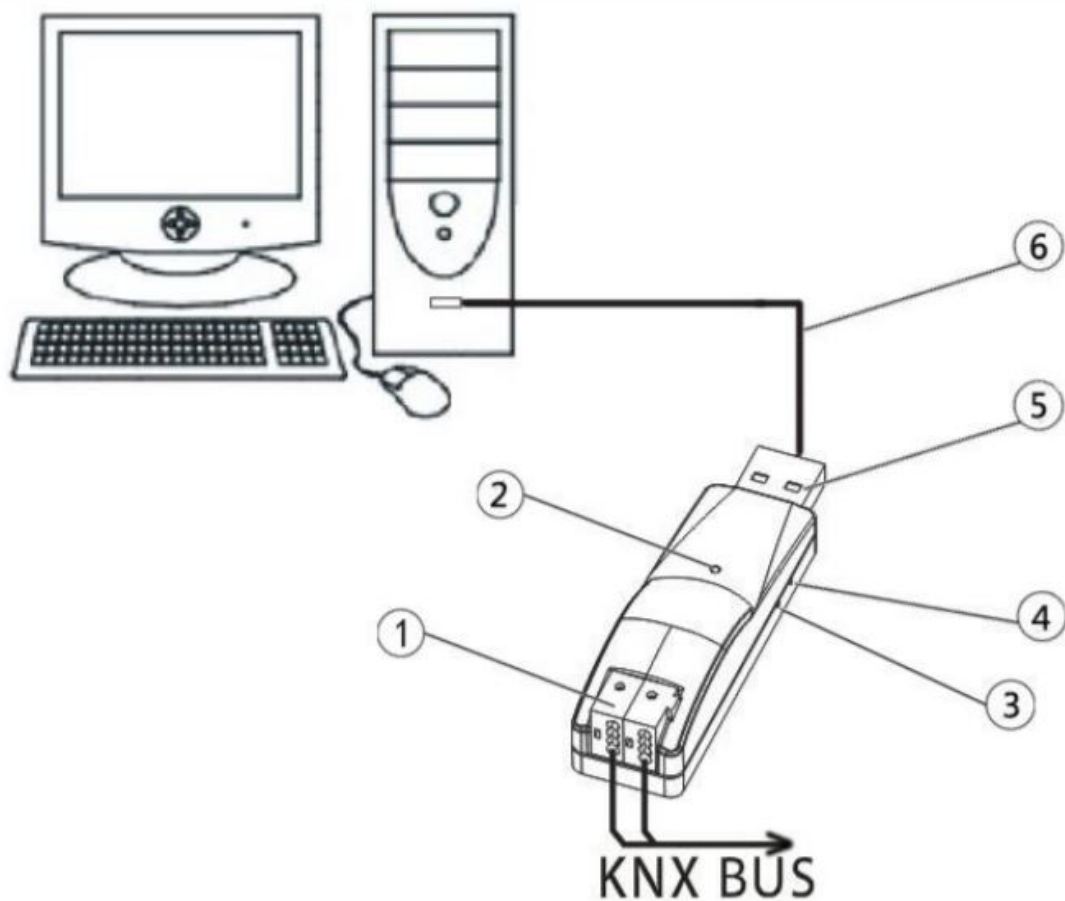


Fig.1. BNUS-00/00.1

- ① KNX / EIB bus connection terminal
- ② The green LED lights up as soon as the USB interface and PC are connected and ready for operation. It flashes mean that there is communication between the USB interface and PC. The red LED lights up as soon as the USB interface and KNX bus are connected and ready for operation. It flashes mean that there is telegram traffic on the bus.
- ③ Red LED for assigning the physical address, green LED flashing for display the application layer works well.
- ④ Programming button
- ⑤ USB serial ports connection terminal
- ⑥ USB extension cable