

MINŐSÉG

KEDVEZŐ ÁRON

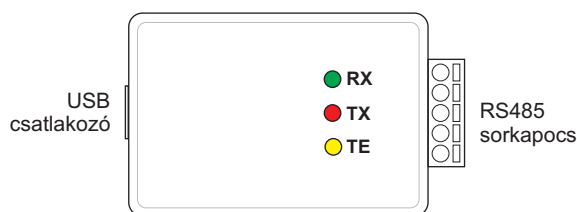


A „MagicProx” termékcsalád USB/RS485 konverterével RS485 típusú adatvonal köthető össze számítógép USB portjával, ezáltal az adatvonalon lévő hardver eszközök a számítógépről vezérelhetők, konfigurálhatók.

A készülék a számítógéphez való csatlakoztatás és telepítés után virtuális COM portként érhető el.

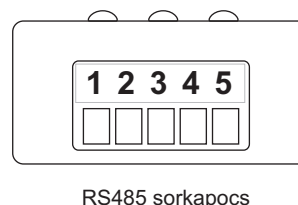
A rendszert vezérlő szoftver konfigurálásakor kell megadni, hogy melyik virtuális soros portként lett beállítva a konverter.

A KÉSZÜLÉK JELZÉSEI:



LED	SZÍN	MŰKÖDÉS
RX:	zöld	vétel
TX:	piros	adás
TE:	sárga	világít = adás folyamatban

RS485 ADATVONAL BEKÖTÉSE:



PIN#	JEL	Megjegyzés
1	TERM1*	120 Ohm-os lezárás
2	TERM2*	120 Ohm-os lezárás
3	A+	RS485 adatvonal
4	B-	
5	LGND (árnyékolás)	

* Ha az USB-RS485 konverter nem az első vagy az utolsó eleme az RS485 hálózatnak, akkor a konverter 1 és 2 sorkapcsaiban lévő rövidzárat el kell távolítani.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK:

Típus	USB/RS485
Megnevezés:	USB-s RS485 Konverter
Burkolat:	műanyag ház
Szín:	fekete
Külső méretek:	50 x 36 x 20 mm
Súly:	200 g
Kijelzés:	3 db LED
USB csatlakozó:	USB-B
USB kompatibilitás::	USB2.0 Full Speed
Működési hőmérséklet::	-10 - +40°C
Tárolási hőmérséklet:	-30 - +60°C
A csomag tartalma:	1 db USB-RS485 konverter 1 db telepítő CD 1 db USB kábel Szerelési és kezelési útmutató

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK:

- ipari hálózatok;
- beléptető rendszerek;
- egyedi eszköz vezérlések;
- "intelligens ház" vezérlések;
- stb.