

IC-232 Konverter Használati Útmutató



IC-232

Rendszer Tulajdonságok

1. Az IC-232 átalakító az RS232/RS485 adatformátumok átkonvertálására szolgáló eszköz. Használható a PC és a vezérlők közötti adatcserére.
2. Tápellátása USB porton, vagy hagyományosan adapterrel.
3. 1 darab IC-232 egyszerre 128 vezérlőt szolgálhat ki egy RS485 hálózaton.

Megjegyzés: Kérjük, ne használja ugyanazt az áramforrást az IC-232-höz és az elektromos zárhoz az elektromos interferencia elkerülése végett.

Műszaki Jellemzők

Sebesség: 0-115200bps
 Adási távolság: 1200m.
 Támogat 1 - 127 vezérlőt
 Áramellátás: 5-12AC/DC
 Működési áram: 200mA (egy olvasónál) / 250mA (két olvasónál)
 Működési hőmérséklet: -50~ +70°
 Páratartalom: 5%~95%
 Méret: 63mm x 93mm x 20mm
 3 állapotjelző LED.
 Villámvédett.

Az átviteli sebesség beállítása

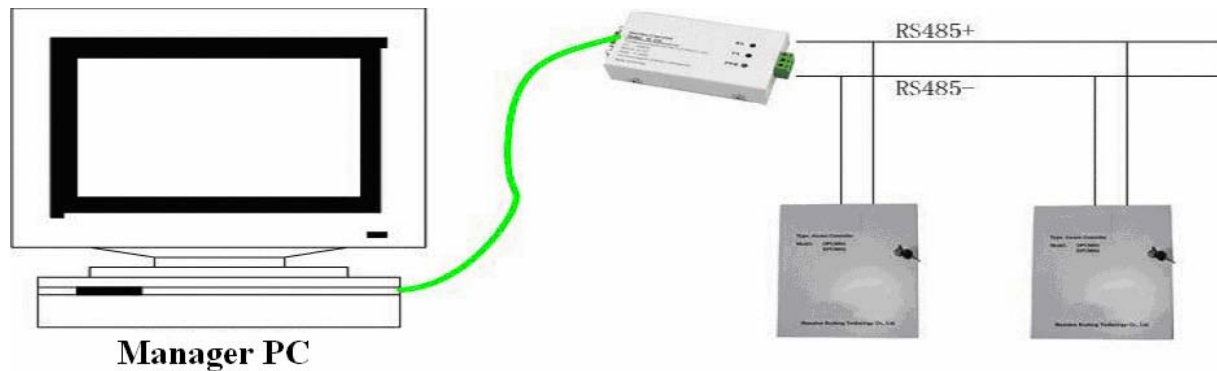
DIP 1, 2, 3 kapcsolók az átviteli sebesség beállítására használhatók
A TC3XY vezérlők csak 9600bps átviteli sebességet támogatják

| Átviteli sebesség (bps) | DIP 1 | DIP 2 | DIP 3 | Átviteli sebesség (bps) | DIP 1 | DIP 2 | DIP 3 |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------------------------|-------|-------|-------|
| 300 | OFF | OFF | OFF | 4800 | OFF | OFF | ON |
| 600 | ON | OFF | OFF | 9600 | ON | OFF | ON |
| 1200 | OFF | ON | OFF | 19200 | OFF | ON | ON |
| 2400 | ON | ON | OFF | 38400 | ON | ON | ON |

DIP 4: Az átvitelnél az adatbit beállítására szolgál.

| Kapcsoló | Állapot | Funkció leírása: |
|----------|---------|--|
| DIP 4 | OFF | Szabvány 11 bites átviteli mód (8,1,1,1,n módok) |
| | ON | Adatbitek automatikus ellenőrzése. |

Csatlakoztatás A PC-hez és az RS485 adat vonalhoz



MASCO

SECURITY & GATE AUTOMATION TRADE LTD.