

## SETHDIN: RS232 / RS485 / ETHERNET KONVERTER



SETHDIN: RS232 / RS485 / ETHERNET konverter



C232485: RS232 / RS485 konverter



Kompakt RS232, RS485 / Ethernet konverter, ideális szekrénybe építéshez DIN sínre szerelve. Könnyen beállítható; csatlakoztatható bármelyik Dini Argeo mérlegműszerhez soros porton keresztül. SETHDIN Etherneten keresztül, használható a mérlegműszer soros protokollja, hogy egy számítógépes programmal kezelhessük, irányíthassuk a műszert.

### SETHDIN TECHNIKAI JELLEMZŐK

- ABS ház DIN sínre szerelhető.
- Méretek HxSZxM (mm): 53 x 58 x 90.
- Tápellátás: 12-24 Vdc.
- Működési hőmérséklet: -10 ° C + 50 ° C.
- LEDek: Ethernet kábel jelenléte, kommunikáció és diagnosztika.

### ETHERNET interfész:

- Protokollok: TCP, UDP, DHCP, HTTP, ICMP, uPnP, ARP.
- Csatlakoztatás standard RJ45 csatlakozón keresztül.
- Hálózati Interfész: 10/100 Base-T.
- Vizuális jelzések (10/100Base-ED G) hálózati kábel jelenléte és hálózati aktivitás jelenléte.
- Baud rate: 10-100Mbps.

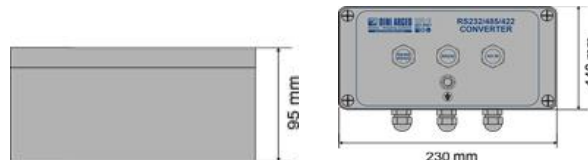
### ELÉRHETŐ KONVERTÁLÁSOK

- RS232 ↔ ETHERNET
- RS485 ↔ ETHERNET
- RS232 ↔ RS485

**MEGJEGYZÉS:** Kombinálva a CPWE mérlegműszerrel lehetőség nyílik arra, hogy annak specifikus parancsait kihasználva létre hozzanak egy automata rendszert.

### C232485 TECHNIKAI JELLEMZŐK

- ABS IP67 ház, falra szerelhető.
- Méretek HxSZxM (mm): 230 x 140 x 95.
- Tápellátás: 110-230 Vac.
- Működési hőmérséklet: -10 ° C + 50 ° C.



## Elérhető változatok és belső programok

Kód	Leírás
SETHDIN	RS232 / RS485 / Ethernet konverter, csatlakoztatható bármelyik Dini Argeo mérlegműszerhez annak soros portján keresztül, ABS ház, sínre szerelhető, tápellátás igény 12/24 Vdc.
C232485	RS232 / RS485 konverter ABS IP67-es védelmű házban, ellátva belső hálózati tápegységgel.

