



ET 200eco PN M12-L nuovo modulo I/O

25.09.2023

La gamma di moduli I/O IP67 **ET 200eco PN M12-L** si arricchisce di un nuovo modulo con **I/O analogici**.

Oltre alle caratteristiche generali già presenti sull'intera gamma ET 200eco PN M12-L, il nuovo modulo **AI 6xU/I + AIQ 2xU/I** presenta le seguenti caratteristiche:

- **6 ingressi analogici**
- **2 canali configurabili** come **ingresso analogico** oppure come **uscita analogica**
- Tipo di misura configurabile per singolo ingresso
 - Misura in tensione: 0..10 V, 1..5 V, -10..+10 V
 - Misura in corrente: 0..20 mA, 4..20 mA, -20..+20 mA
- Tipo di segnale impostabile per ogni uscita
 - Segnale in tensione: 0..10 V, 1..5 V, -10..+10 V
 - Segnale in corrente: 0..20 mA, 4..20 mA, -20..+20 mA
- Risoluzione 16 bit
- **Diagnostica** e hardware interrupt per **singolo canale**



La configurazione può essere fatta in TIA Portal V18 (con HSP0391), con file GSD oppure tramite MultiFieldbus Configuration Tool se il modulo viene utilizzato su EtherNet/IP o Modbus TCP.

Codice di ordinazione

ET 200eco PN AI 6xU/I + AIQ 2xU/I M12-L 8xM12

[6ES7146-6HF00-0BB0](#)

La lista dei codici di **cavi** e **connettori** utilizzabili con i moduli ET 200eco PN può essere scaricata [qui](#).

www.siemens.com/et200