

## Modulo AnalogOut

Il modulo **AnalogOut** della linea MySupervisor Mini consente generare tensioni continue variabili tra 0 e 10 Volt.



**AnalogOut** è dotato di otto uscite analogiche analogici con portata 0 – 10 Volt e resistenza di uscita minore di 500 Ohm.

Il modulo è dotato di un convertitore digitale/analogico a 8 bit e presenta una accuratezza complessiva dell'1,5%

I valori in uscita possono essere impostati con i comandi standard della famiglia MySupervisor, per una descrizione dettagliata degli stessi si rimanda al manuale software.

Il modulo **AnalogOut** è compatibile con la serie MySupervisor standard.

Le caratteristiche principali del modulo sono:

- ➔ n. 8 uscite analogiche
- ➔ campo della tensione di uscita 0 – 10 Volt cc
- ➔ resistenza di uscita < 500 Ohm
- ➔ risoluzione 8 bit (circa 50 mVolt)
- ➔ accuratezza +/- 1,5% + (+/- 1 bit)
- ➔ Alimentazione a 12 volt, 20 mAmp
- ➔ Connettori I/O passo 3,5 mm
- ➔ Connettore del bus 16 pin per cavo piatto
- ➔ montaggio su barra DIN 35 mm
- ➔ dimensioni 80 x 100 x 17,5 mm