

## DAC160

"DAC160": USCITA ANALOGICA 16 BIT PROGRAMMABILE



Uscita analogica a 16 bit, in tensione o in corrente. Programmabile 0...5/0...10VDC, 0...20/4...20mA da indicatore o da PC con Dinitools. Particolarmente indicata per utilizzo con PLC ed in ambienti industriali.

La soluzione ideale per  
applicazioni industriali  
avanzate

## Caratteristiche tecniche:

- Valori di uscita liberamente programmabili da indicatore o da PC tramite Dinitools, 0...5/0...10Vdc oppure 0...20/4...20mA.  $\pm 10$ Vdc su richiesta.
- Risoluzione 16 bit (65536 divisioni).
- Frequenza di aggiornamento dato: da 30 a 50Hz (in funzione dell'indicatore di peso).
- Precisione: minima +/- 0.08%, tipica 0.015% (a 25°C) rispetto al FS dell'uscita analogica.
- Resistenza massima applicabile sull'uscita in corrente: 350  $\Omega$ .
- Resistenza minima applicabile sull'uscita in tensione: 10 k $\Omega$ .
- Facilmente configurabile da indicatore o da PC tramite Dinitools.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO  
FRANCE sarl  
France

DINI ARGEO  
GMBH  
Germany

DINI ARGEO  
UK Ltd  
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
China

DINI ARGEO  
OCEANIA  
Australia



**COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 843418

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 921784



SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.