

3590EXT3GD

3590E XT "ENTERPRISE" 3GD: INDICATORE PER APPLICAZIONI AVANZATE IN ZONE ATEX 2 & 22



Indicatore di peso per zone classificate a rischio di esplosione. Grado di protezione ATEX II 3G Ex nR IIC T6 Gc X per gas ATEX II 3D Ex tc IIIC T135°C Dc IP68 X per polveri. La vasta gamma di programmi disponibili garantisce la massima versatilità. Stampe completamente configurabili e alibi memory integrata di serie. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).



SOCIETA' BILANCI AI PORRO S.R.L.
Via Meda, 16
20037 Paderno Dugnano (MI)
ITALY
Tel: +39 (0)2 9186517
Fax: +39 (0)2 9180462
info@bilanceonline.it



La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE

- Tastiera impermeabile alfanumerica a 25 tasti.
- Display a LED rossi ad alta efficienza con 6 cifre da 15mm.
- **Display LCD grafico retroilluminato** da 25x100mm.
- Bar-graph sinottico con 16 Led luminosi per indicazione funzioni attive.
- Involucro **impermeabile in acciaio INOX IP68**, facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi.
- Dimensioni: 264x115x174 mm.
- Adatto per utilizzo su banco, colonna o parete.
- Orologio calendario e memoria dati permanente.
- Alibi Memory di serie, integrata sulla scheda madre.
- **Funzioni disponibili con utility DINI TOOLS**
 - Configurazione, calibrazione, data entry e formattazione stampe.
 - Salvataggio e archiviazione di tutte le informazioni su PC.
 - Recupero completo dei dati salvati per sostituzione veloce
 - Calibrazione strumentale con valori numerici.
- Selezione della lingua del programma direttamente da set-up.
- Convertitore A/D 24 bit, 4 canali, fino a max.3200 conv./sec. con autoselect e fino a 8 punti di linearizzazione segnale.
- Max. 10.000e oppure multicampo 3 x 3000e @ 0,3 μ V/d in versione omologata per uso legale CE-M.
- Max. 1.000.000 divisioni visualizzabili per uso interno di fabbrica con risoluzione interna fino a 3.000.000 di punti.
- Alimentazione a 110-240 Vac.
- **Gestione fino a 4 bilance indipendenti (fino a 2 nella versione AF03).**
- Collegabile a max. 16 celle di carico analogiche da 350 Ohm (45 celle a 1000 Ohm).
- Collegabile a stampanti ed etichettatrici, in zona sicura, con i driver di comando.

PRINCIPALI CERTIFICAZIONI

- EC Type Approval (EN45501)
- OIML R76
- OIML R51 - MID
- OIML R134 (AF09)

SEZIONE I / O

- 2 Porte seriali RS232, per collegamento a stampante (in zona sicura), PC o PLC.
- 1 Porta seriale RS232/RS485, per collegamento a stampante (in zona sicura), PC o PLC.
- 4 uscite optoisolate (16 nelle versioni IO).
- 2 ingressi optoisolati (8 nelle versioni IO).
- Interfaccia Profibus da installare in zona sicura (disponibile a richiesta nelle versioni E-AF01 e E-BATCH1).
- Uscita analogica con convertitore D/A a 16 bit, 0-10Vdc, 0-20mA, 4-20mA (disponibile a richiesta per versione IO).

NOTA BENE:

Tutti i cavi devono essere installati e protetti come da normative standard degli impianti elettrici.