

## CANOPEN1S

Interfaccia CANOPEN per singola bilancia o per più bilance in rete



Interfaccia CANOPEN che permette di leggere il peso di una bilancia oppure di 16 bilance contemporaneamente, riducendo i costi dell'impianto.

La soluzione ideale per  
applicazioni industriali  
avanzate

## HUB CANOPEN FINO A 16 BILANCE

- Questa configurazione consente di leggere i dati di tutte le bilance in rete simultaneamente da protocollo CANOPEN. In particolare:
  - Peso NETTO e peso LORDO delle bilance
  - Stati del peso (es. positivo, negativo, stabile, instabile)
  - Condizioni di errore (es. overload, underload)
  - Stato INGRESSI DIGITALI
  - Stato USCITE RELE

## CONVERTITORE CANOPEN PER SINGOLA BILANCIA

- Collegando il convertitore alla bilancia oppure selezionandone una tra quelle in rete, il protocollo CANOPEN mette a disposizione dati e comandi specifici:
  - Peso NETTO, LORDO e TARA della bilancia
  - Stati del peso (es. positivo, negativo, stabile, instabile)
  - Condizioni di errore (es. overload, underload)
  - Stato INGRESSI DIGITALI
  - Stato USCITE RELE
  - Scrittura SETPOINT delle uscite
  - Alibi Memory
  - Calibrazione
  - Configurazione SETUP

## CARATTERISTICHE

- Funzione di Hub per lettura contemporanea fino a 16 bilance.
- Porta CANOPEN slave.
- Scocca in ABS per montaggio su barra DIN.
- Indirizzamento da 1 a 127.
- Baud Rate da 10KBaud a 1MBaud.
- Predisposta per funzionamento con trasmettitore di peso DGT1S. Configurazione rapida dal menu di programmazione del trasmettitore.
- Porta seriale RS485 (da 9600 a 115200 baud), con sistema "quick connect" per collegamento rapido.
- Alimentazione: 12-24Vdc.

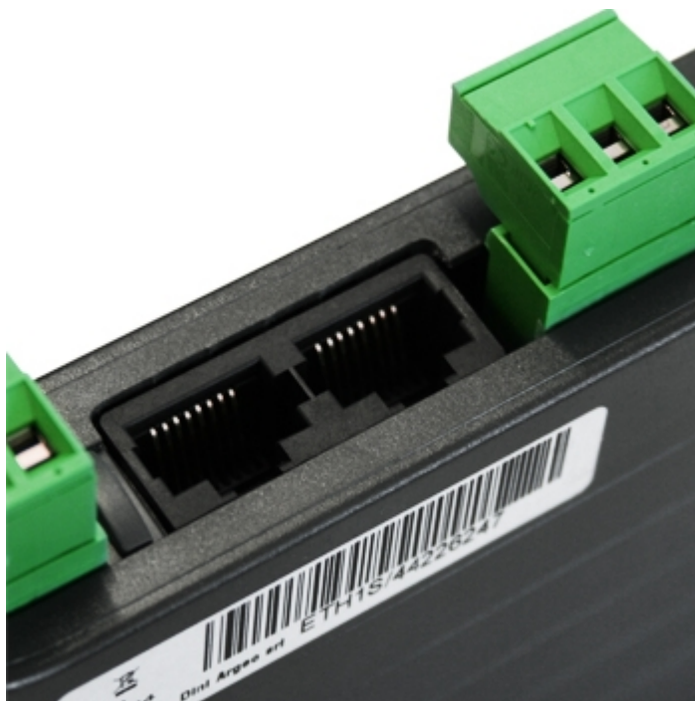
## A RICHIESTA

- Versione certificata UL

## PARTICOLARE 1



## PARTICOLARE 2

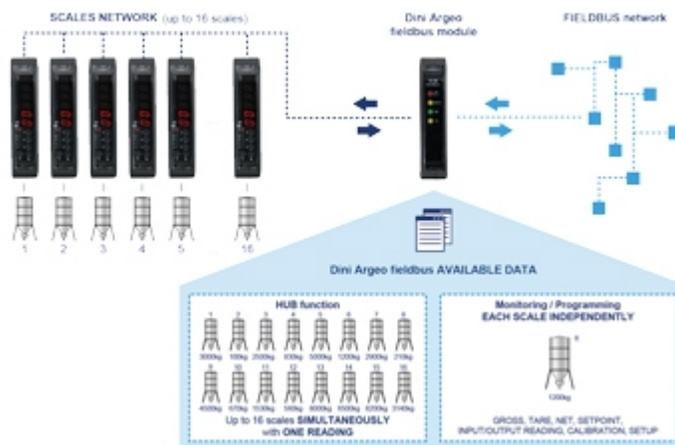


Grazie al sistema quick connect, la connessione tra trasmettitore di peso DGT1S e l'interfaccia è semplice e rapida.

## PARTICOLARE 3



## PARTICOLARE 4



CANOPEN PER BILANCE: CONFIGURAZIONI  
(Cliccare sull'immagine per ingrandire)



“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