

CANOPEN1S

Interfaz CANOPEN para una balanza o red con diferentes acondicionadores DGT1S



Interfaz CANOPEN permite leer el peso de una hasta 16 DGT1S a la vez, reduciendo los gastos.

HUB CANOPEN HASTA 16 DGT1S

- Esta configuración permite leer los datos de todas los equipos en red al mismo tiempo desde protocolo CANOPEN. En particular:
 - Peso NETO y peso BRUTO de las balanzas
 - Condiciones del peso (por ejemplo positivo, negativo, estable, inestable)
 - Condiciones de error (p. ej. sobrecarga, subcarga)
 - Estado de las ENTRADAS DIGITALES
 - Estado de las SALIDAS de los RELÉS

CONVERTIDOR CANOPEN PARA UN DGT1S

- Conectando el convertidor a un DGT1S, o seleccionando uno de los DGT1S de la red, el protocolo CANOPEN permite utilizar datos y comandos específicos:
 - Peso NETO, BRUTO y TARA
 - Condiciones del peso (por ejemplo positivo, negativo, estable, inestable)
 - Estado de las ENTRADAS DIGITALES
 - Estado de las SALIDAS de los RELÉS
 - Escritura de las salidas de SETPOINT
 - Memoria Aliby
 - Calibración
 - Configuració del SETUP

CARACTERÍSTICAS

- Función de HUB para leer hasta 16 DGT1S.
- Puerto CANOPEN slave.
- Carcasar en ABS para montaje en carril DIN.
- Indexación de 1 a 127.
- Baud Rate de 10KBaud a 1MBaud.
- Configurada para el funcionamiento con visor de peso DGT1S.
 Configuración rápida del menú de programación del transmisor.
- Puerto serie RS485 (de 9600 a 115200 baud), con sistema "quick connect" para conexión rápida.
- Alimentación: 12-24Vdc.



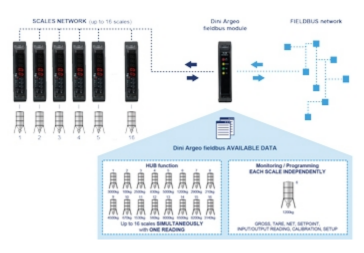


Gracias al sistema Quick Connect, la conexión entre el transmisor de peso DGT1S y la interfaz es simple y rápida.

DETALLE 3



DETALLE 4



CANOPEN PARA BALANZAS: CONFIGURACIONES





DINI ARGEO FRANCE sarl Nogent-sur-Marne info.fr@diniargeo.com

DINI ARGEO **GMBH** Sinsheim - Germany info.de@diniargeo.com DINI ARGEO UK Ltd Taunton - United Kingdom info.uk@diniargeo.com

DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd Shanghai - China info.cn@diniargeo.com

DINI ARGEO WEIGHBRIDGES Calto (RO) - Italy info@diniargeo.com









HEAD OFFICE

Via Della Fisica, 20 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 843418 Fax. +39.0536 843521 info@diniargeo.com

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 921784 Fax. +39.0536 926654 service@diniargeo.com

C/ DOLORS ALMEDA 10 NAVE 4B 08940 CORNELLA DE LLOBREGAT (BARCELONA) SPAIN Tf. 93 4746436 FAX 93 4746437 email:cein@cein.info/celyindustrial@gmail.com WEB:www.cein.info

