

PROFINET1S

Interfaz PROFINET para un DGT1S o más conectados en red



Gracias a la función de Hub, esta interfaz permite controlar vía PROFINET el peso de 16 DGT1S independientes, simplificando la instalación y reduciendo los gastos.

HUB PROFINET HASTA 16 **DGT1S**

- La configuración HUB permite leer al mismo tiempo los datos de todas las **DGT1S** en red desde protocolo PROFINET. En detalle:
 - Peso NETO y peso BRUTO de los equipos
 - Estado de las SALIDAS DIGITALES
 - Estado de las SALIDAS RELÉS
 - Estado del peso (p.ej. positivo, negativo, estable, inestable)
 - Condiciones de error (p.ej. sobrecarga, subcarga).

CONVERTIDOR PROFINET PARA UN **SOLO DGT1S**

- Utilizando el convertidor para comunicar con un **solo DGT1S**, el protocolo PROFINET permite leer los siguientes datos: -
Peso NETO, LORDO Y TARA de la balanza
 - Estado de las SALIDAS DIGITALES
 - Estado de las SALIDAS RELÉS
 - Escritura salidas de los SETPOINTS
 - Memoria Alibi
 - Estado del peso (p.ej. positivo, negativo, estable, inestable)
 - Condiciones de error (p.ej. sobrecarga, subcarga)
 - Calibración
 - Configuración del SETUP.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Puerto PROFINET IO slave
- **Carcasa** en ABS para montaje sobre carril DIN
- Configuración rápida desde el menú de programación del transmisor de peso **DGT1S**
- Puerto serial RS485, con sistema "quick connect" para conexión rápida.
- Alimentación: 12-24Vdc.

DETALLE 1

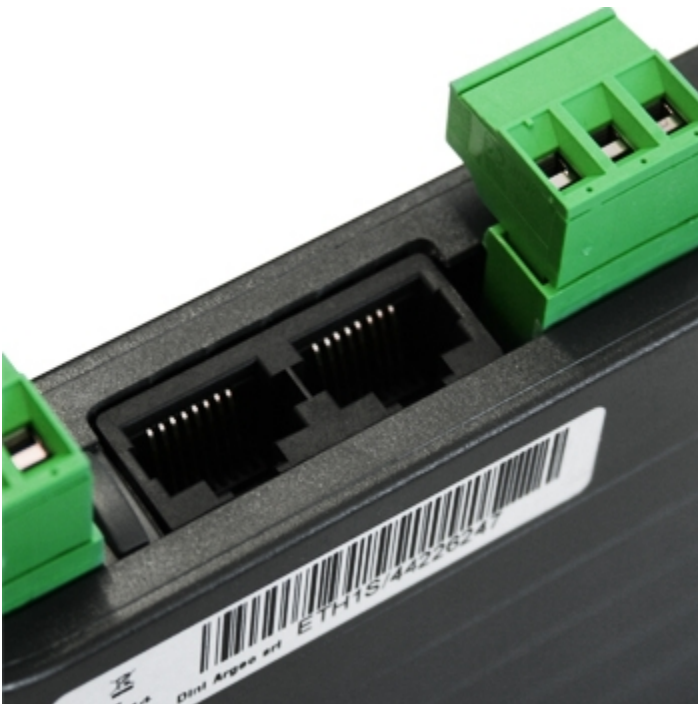


DETALLE 2

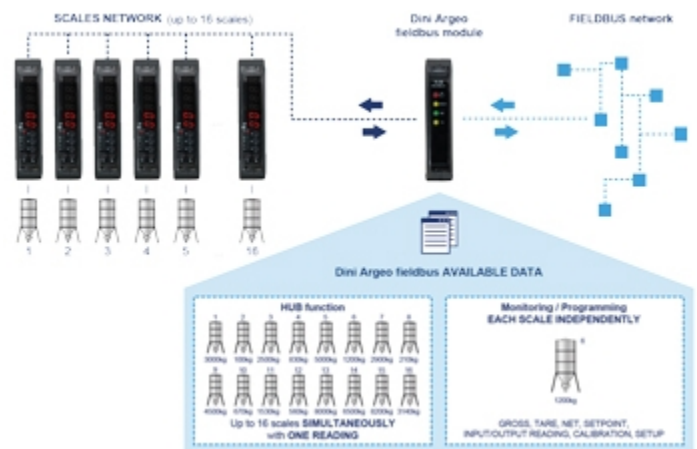


Gracias al sistema Quick Connect, la conexión entre el transmisor de peso DGT1S y la interfaz es simple y rápida.

DETALLE 3



DETALLE 4



PROFINET PARA DGT1S: CONFIGURACIONES



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

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



Todas las especificaciones técnicas y las imagenes pueden estar sujetas a mejoras o modificaciones, sin aviso previo.