

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 protocol 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.



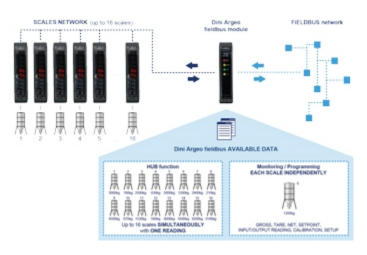


Gracias al sistema Quick Connect, la conexión entre el transmisor de peso DGT1S y la interfaz es simple y rápida.

DETALLE 3



DETALLE 4



PROFINET PARA DGT1S: CONFIGURACIONES





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

