

ETH1S

"ETH1S": INTERFAZ ETHERNET TCP\IP - UDP PARA CARRIL DIN



Interfaz conectable a todos los visores Dini Argeo, para comunicar a través de Ethernet con el sistema informático empresarial. Caracterizada por su tamaño compacto y su excelente calidad de la señal, ETH1S soporta los protocolos de red más comunes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Conexión a la red: Conector Standard RJ45

• Interfaz de red: 10/100 Base-t

• Protocolos de soporte: TCP, UDP, DHCP, SNMP, SSL 3.0/TLS 1.0, HTTP, SMPT, ICMP, IGMP, ARP

• Señalación visual: 2 LEDs

LED Verde: Encendido cuando está conectado a una red 10/100Base-T

LED Amarillo: Encendido durante el funcionamiento de la red.

• Temperatura de funcionamiento: -40°C +85°C

• Alimentación: Batería (5 ÷12 Vdc)

• Absorción máx: 350 mA



En caso de instalación en los sistemas existentes, es recomendable consultar el manual para verificar la compatibilidad con los dispositivos.

DETALLE 1

THE STATE OF THE S

DETALLE 2





La conexión entre el transmisor de peso DGT1S y la interfaz ETH1S es simple y rápida.

Ejemplo de red con más ETH1S y transmisores de peso DGT1S.





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