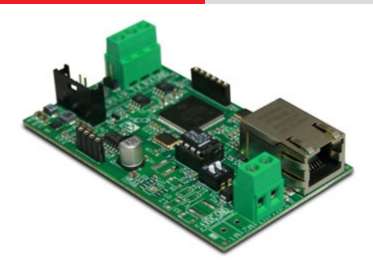


ETHD

"ETHD": INTERFAZ ETHERNET PARA VISORES DE PESO



Dimensiones reducidas, óptima calidad de señal, sobre protocolos de red más conocidos, son algunas de las características de este producto que permite la fácil conexión sin cables de cualquier balanza o sistema de pesaje al sistema informático empresarial a través del conector RJ45; de fácil instalación y conexión a los visores con el cable en dotación.

El módulo no incluye el empleo de otros productos de la gama Dini Argeo en el sistema, cuales Semáforo, Alibi memory, impresora unida o externa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Conexión a la red: Conector Standard RJ45

• Interfaz de red: 10/100 Base-t

• Protocolos de soporte: TCP, UDP, DHCP, HTTP, ICMP, uPnP, ARP

• Dimensiones: Altura = 50 mm; Ancho = 87 mm

• 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: -20°C +85°C

• Alimentación: desde 5 hasta 12Vdc

Absorción máx: 350 mA



Opción pedible solo con el visor adecuado.



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

DETALLE 1



Programación accesible a través de la interfaz Web.

No requiere ninguna otra aplicación de PC para la configuración.





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

-	
1	
-	
-	
-	
	SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE