

## ETHD

### ETHD - ETHERNET-SCHNITTSTELLE FÜR WÄGE-INDIKATOR



Verringerte Abmessungen, optimale Signalqualität sowie Unterstützung der häufigsten Netzwerk-Protokolle sind nur einige der Eigenschaften dieses Produkts, das eine Netzwerkverbindung mittels RJ45 an das Firmen-Computersystem erlaubt. Einfache Montage und Anschluss an den Wäge-Indikator über mitgeliefertes Kabel. Das Modul kann gemeinsam mit anderen DINI ARGEO-Produkten eingesetzt werden, wie z.B. mit Kontroll-Leuchte, Alibispeicher und Drucker (angeflanscht oder extern).

## TECHNISCHE DATEN

- Anschluss an das Netzwerk: mit Standardverbindung RJ45
- Netzwerkschnittstelle: 10/100 Base-T
- Unterstützte Protokolle: TCP, UDP, DHCP, HTTP, ICMP, uPnP, ARP
- Abmessungen: Höhe = 50 mm; Breite = 87 mm
- Visuelle Anzeigen: 2 Leuchtdioden  
Grüne Leuchtdiode: EIN wenn an ein Netz 10/100 Base-T angeschlossen.  
Gelbe Leuchtdiode: EIN bei Netzwerkaktivität.
- Betriebstemperatur: -20°C +85°C
- Speisung: von 5 bis 12 VDC
- Max. Leistungsaufnahme: 350 mA



Zubehör nur mit geeignetem Wäge-Indikator zusammen bestellbar.



Bei Installationen in bereits existierende Systeme muss die Gebrauchsanweisung der einzubauenden Geräte zur Überprüfung der Kompatibilität konsultiert werden.

## BEISPIEL 1



Die Programmierung ist leicht zugänglich über integriertes Web-Interface.  
Es müssen keine zusätzlichen Applikationen installiert werden.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

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

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE