

## WIFITD

"WIFITD": WIFI-SCHNITTSTELLE FÜR WÄGE-INDIKATOREN



Wifi-Platine mit geringer Größe für interne Montage und Verbindung in den Indikator durch das gelieferte Kabel. Die klebende Antenne, die ans Gehäuse angebracht werden kann, erlaubt die Verbindung von allen Waagen oder Wägesystemen mit dem Firmennetzwerk.

Die ideale Lösung für  
**fortschrittliche industrielle  
Anwendungen**

## TECHNISCHE DATEN

- Konfiguration über WIFI/Ethernet.
- Standardvorrichtung WiFi IEEE 802.11b/g/n.
- Abmessungen: Höhe 17 mm, Breite: 50 mm, Länge 89 mm.
- Funkübertragung: außen 70m, innen 25m. Der Abstand kann ändern je nach Installationsumgebung und Gehäusematerial des Instruments.
- Frequenz: 2.4/2.5 GHz.
- Datenrate: bis zu 500Kbps.
- Protokolle und Betriebsweisen: IEEE 802.11b/g/n, WEP, WPA und WPA2-PSK(AES/TKIP).
- Lagerungstemperatur: -40°C +95°C.
- Speisung: 5Vdc

ANMERKUNG: ZUBEHÖR NUR MIT GEEIGNETEM ANZEIGEGERÄT ZUSAMMEN BESTELLBAR



[www.diniargeo.com](http://www.diniargeo.com)

“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