

WIFITD_OLD20171013

"WIFITD": INTERFACCIA WI-FI PER INDICATORI DI PESO



Dimensioni ridotte, ottima qualità di segnale e regolazione dell'inclinazione e orientamento dell'antenna, sono solo alcune caratteristiche di questo prodotto, che consente il facile collegamento senza fili di qualsiasi bilancia o sistema di pesatura al sistema informatico aziendale; facile il montaggio ed il collegamento agli indicatori di peso tramite il cavo in dotazione.

Il modulo non esclude l'impiego di altri prodotti della gamma Dini Argeo sul sistema, quali Semaforo, Alibi Memory, Stampante solidale o esterna.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dispositivo standard WiFi IEEE 802.11 b/g/n
- Dimensioni: Altezza: 50 mm; Larghezza: 87 mm
- Portata:
 - all'esterno: 70m
 - all'interno: 30m; questa distanza può subire delle variazioni più o meno consistenti a seconda della struttura dell'ambiente in cui viene utilizzata: più l'ambiente è ostile, minore sarà la distanza raggiungibile
- Frequenza: 2.4 GHz.
- Data Rate: fino a 65 Mbps con automatic fallback
- Protocolli e modi di funzionamento: quelli previsti dall' IEEE 802.11b, incluso WEP (crittografia)
- Temperatura di funzionamento: -20°C +85°C
- Alimentazione: da 5 a 12Vdc

N.B. ACCESSORIO ORDINABILE SOLO IN ABBINAMENTO CON INDICATORE DI PESO IDONEO



“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