

WIFITD

"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.

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



SINERGICA SOLUZIONI SRL
VIA SENIGALLIA 18/2 TORRE A - 20161 - MILANO (MI)
Tel. 02-64672735
Fax. 02-73960574
E-mail info@sinergica-soluzioni.com
Web www.sinergica-soluzioni.com