

WIFITD_OLD20171013

"WIFITD": INTERFAZ WI-FI PARA VISORES DE PESO



Dimensiones reducidas, óptima calidad de señal, regulación de la inclinación y orientación de la antena, 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; fácil el montaje y conexión a los visores con el cable en dotación.

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

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Dispositivo standard WiFi IEEE 802.11b
- Dimensiones: Altura: 50 mm; Ancho: 87 mm
- Capacidad:
 - exterior: 70m
 - interior: 30m; esta distancia puede sufrir variaciones más o menos consistente según la estructura del ambiente en que es utilizada: entre más agresivo es el ambiente, menor será la distancia alcanzable.
- Frecuencia: 2.4 GHz.
- Data Rate: hasta 65 Mbps con respuesta automática.
- Protocolos y modo de funcionamiento: aquellos previstos por el IEEE 802.11b, incluido WEP (criptografía)
- Temperatura de funcionamiento: -20°C +85°C
- Alimentación: desde 5 hasta 12Vdc

N.B. OPCIÓN PEDIBLE SOLO CON EL VISOR ADECUADO



“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