



Anemometro Digitale WIN DIN 2

Anemometro digitale omnidirezionale per la misura della velocità del vento progettato per l'installazione su gru edili.
Sensore costituito da tre pale con asse di rotazione verticale.
2 soglie programmabili per segnalazione allarmi.

Caratteristiche Tecniche Modulo:
Campo di misura: 0-99 km/h
Visualizzazione: Display a LED rossi
Alimentazione: 48 Vac
Contenitore: modulo DIN EN 50022
Dimensioni: 70×90×75 mm (l×h× p)

Caratteristiche Tecniche Sensore:
Albero rotante su cuscinetti in acciaio inox
Contenitore: Anti UV, Antistatico
Temperatura di esercizio: -20/+85 °C
Dimensioni: 120 × 80 mm (d×h)

REMdevice s.r.l.
Radio Control Equipment

Via Mantegna n.12/14 - 36061 Bassano del Grappa (VI) - ITALY

Tel. +39 0424 500 262 - Fax +39 0424 508 631 - E-mail: info@remdevice.com www.remdevice.com