

Indice categorie

Strumenti e stazioni metereologiche

Pag. 162



Guida didattica in formato digitale



Ordine minimo fatturabile: € 130,00 + IVA



Termometro da parete

2080

Graduazione -30°C +50°C.
Supporto in plastica bianca con scala.



2080

Termometro a massima e minima per interno e per esterno

2038

Montato su basetta, in materiale plastico, dotato di piccola tettoia per uso in esterno.



2038

Psicrometro di August

2041

Montato su base metallica e provvisto di 2 termometri e di tabella per la determinazione dell'umidità relativa.
Dimensioni: 27x7 cm.

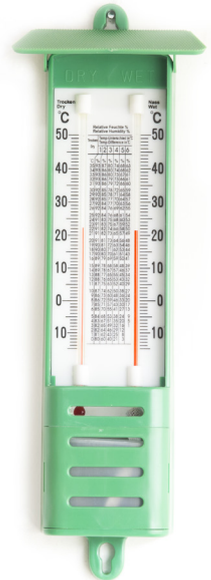


2041

Psicrometro

2033

Montato su base plastica e provvisto di 2 termometri e di relativa tabella svolta.
Dimensioni: 32x16 cm.



2033

Barometro metallico da parete

1054

Diametro strumento: 57 mm.
Diametro base: 90 mm.



1054

Igrometro a capello sintetico

2081

Diametro: 130 mm.



2081

Pluviometro

2098

Adatto ad essere inserito nel terreno, in plastica.



2098

Anemometro didattico

2120

Di facile utilizzo, indica sia la direzione che l'intensità del vento.



2120

Stazione meteorologica

2082

Struttura in metallo. Diametro degli strumenti 70mm

Composto da:

1 Termometro -35 +55°C.

1 Barometro 975 – 1045 mbar.

1 Igrometro 0 – 100%.

Dimensioni: 282×96 mm.



2082

Capannina meteorologica

2084

Struttura in forex, adatta per uso esterno.
Parti metalliche in materiale inossidabile.

- Completa di:
- 1 Pluviometro
 - 1 Barometro
 - 1 Indicatore di direzione del vento e rosa dei venti
 - 1 Termometro di massima e minima
 - 1 Igrometro
- Dimensioni: 33x48x58 cm.



2084 su 2061



2084

Supporto per capannina meteorologica

2061

Interamente in metallo smaltato a fuoco.
Dimensioni: 35x50x100 cm.

2061

Stazione meteo a colori Wi-Fi con sensore professionale 5 in 1

8256

Stazione meteo Wi-Fi con sensore multifunzione, condivisione dei dati tramite app (supporta gli aggiornamenti del firmware). Misurazione della velocità del vento, direzione e umidità dell'aria, temperatura, quantità di precipitazioni e fasi lunari.
Sincronizzazione dell'orario via Internet, sveglia con funzione snooze, allarme per valori massimi e minimi, allerta neve/ghiaccio, visualizzazione pressione atmosferica e temperatura esterna percepita.
Supporta fino a sette sensori senza fili aggiuntivi (disponibili separatamente).
Indice meteorologico del punto di rugiada, fattore wind chill e indice di calore.
Contenuto della confezione: stazione base, sensore con accessori per il montaggio, alimentatore.

Specifiche tecniche

Opzione di indicazione

- Tipo di display Digitale
Stagione
Estate
Inverno
Primavera
Autunno
Indicazione dell'ora e della data
Lingue
Danese
Tedesco
Inglese
Temperatura interna sì
Probabilità di precipitazioni sì
Tendenza del tempo sì

Dati tecnici generali

- Colore nero
Materiale di alloggiamento Plastica
Tipo di montaggio Supporto
Garanzia estesa 5 anni

Dimensioni e Pesì

- Lunghezza totale 168 mm
Larghezza totale 143 mm
Altezza totale 24 mm
Peso netto 355 g

Elettronica, hardware & software

- Caratteristiche principali
Temperatura esterna (°C/°F)
Pile 2x AA, 1.5V e 1x CR2032, 3V
Frequenza di emissione 868 MHz



8256