

# Registratori di dati: **DATALOGGER**



# DATALOGGER

# IP65

Datalogger digitale per l'acquisizione di temperatura e umidità con protezione IP65.

Display intuitivo, con indicazione dell'unità di misura (°C/°F), umidità, segnale di registrazione dei dati e vita della batteria.

Temperatura e umidità visualizzabili contemporaneamente sul display.

2 LED con segnalazione di allarme e di acquisizione dei dati.

Software e cavo in dotazione per impostazione, acquisizione e scaricamento dati del datalogger

Datalogger digitale per l'acquisizione di temperatura con protezione IP65.

Display intuitivo, con indicazione dell'unità di misura (°C/°F), segnale di registrazione dei dati e vita della batteria.

2 LED con segnalazione di allarme e di acquisizione dei dati.

Software e cavo in dotazione per impostazione, acquisizione e scaricamento dati del datalogger DL306.



DL305



DL306

## Caratteristiche tecniche:

	DL305	DL306
Range di misura:	-40 +85°C (-40 +185°F)	-40 +85°C (-40 +185°F)
Sensibilità:	±0.6°C (±1.2°F) da -20 a 50 °C (-4 a 122°F) ±1.0 °C (±1.8°F) per gli altri range	±0.6°C (±1.2°F) da -20 a 50 °C (-4 a 122°F) ±1.0 °C (±1.8°F) per gli altri range
Risoluzione:	0.1 °C	0.1 °C
Range di umidità:	1%-99%	/
Sensibilità umidità:	±3.0% RH (20~80%) ±5.0% RH (<20%, >80%)	/
Risoluzione umidità:	0.1%	/
Memorizzazioni:	50,000	50,000
Display:	LCD	LCD
Collegamento:	USB	USB
LED status:	Rosso stato di allarme, Verde stato di acquisizione	Rosso stato di allarme, Verde stato di acquisizione
Batteria:	3.6V ½ AA Litio	3.6V ½ AA Litio
Misure:	83x60x24h [mm]	83x60x24h [mm]
Peso:	± 77 g	± 77 g