

FICHA TÉCNICA

TERMOHIGRÓMETRO DE BOLSILLO 3401, 3402

Fecha de revisión: 06/09/2024

IMPORTANCIA

Termohigrómetro digital de bolsillo para el control de la temperatura y lecturas de humedad relativa en invernaderos, laboratorios, salas de engorde animal.

DESCRIPCIÓN

Cuenta con escalas de °C y °F, memoria mínima/máxima, retención de datos y apagado automático. Tapa giratoria patentada para proteger el sensor. El modelo 3402 también calcula el punto de rocío y bulbo húmedo.

USO

Usado para medir la temperatura del ambiente y humedad relativa en invernaderos, en cuartos de laboratorio, avícolas, salas de engorde animal y establecimientos.

El medidor se apagará solo después de 20 min. Anule la función de apagado automático, presionando las teclas ON/OFF y HOLD simultáneamente antes de encender. La pantalla mostrará "n". Suelte el botón ON/OFF. El medidor ahora permanecerá encendido hasta que se presiona ON/OFF para apagarlo.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES	
Procedencia	USA	
Medidas	16.7 x 3.2 x 1.8 cm	
Modelo	3401	3402
Rango de temperatura	De -10° a 60°C	De -10° a 60°C
Precisión temperatura	± 0.6°C	± 0.6°C
Rango de humedad relativa	De 5% a 95%	De 0% a 100%
Precisión humedad relativa	±3%	±3%
Rango de punto de rocío	-	De -20 a 59.9°C
Rango bulbo húmedo	-	De -5 a 59.9°C
Alimentación	1 batería CR2032 (incluida)	



3401



3402

* Recomendaciones: Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionamiento. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.