

IP50
TOZ KORUMA

DIJİTAL TERMOHİGROMETRE (GELİŞMİŞ TİP) 9362-TH27

- Nem, ortam sıcaklığı ve çöğlenme noktası sıcaklığını ölçer
- Maks/Min/Ortalama modu
- Alarm fonksiyonu
- IP50 koruma sınıfı

ÖZELLİKLER

Sensör modeli	NTC termistör/nem kapasitansı/dijital sensör
Sıcaklık aralığı	-20°C~70°C/-4°F~158°F
Sıcaklık hassasiyeti	± 0,5°C/± 0,9°F
Sıcaklık çözünürlüğü	0,1°C/0,2°F (minimum ayarlanabilir birim 0,2°F sıcaklığındadır)
Nem aralığı	0~100%RH
Nem hassasiyeti	±5%RH
Nem çözünürlüğü	0,1%RH
Örnekleme aralığı	5s
Pil	1,5V AAA pil
Boyut	95×107×18mm
Ağırlık	105g



STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
Pil (AAA)	1 adet

TERMOHİGROMETRE (TEMEL TİP) 0313-TH48

- Harici sensör, 3m kablo
- Zaman/sıcaklık/nem göstergesi
- Sıcaklık ve nem üst ve alt limit alarm fonksiyonu
- Birimler: °C/°F
- Düşük pil alarmı



ÖZELLİKLER

Sıcaklık aralığı	-40°C~80°C/-40°F~176°F
Sıcaklık hassasiyeti	±0,5°C (-20°C~60°C'de); ±1,0°C (60°C~80°C'de), ±2°C (-40°C~-20°C'de) ±2°F (-20°F~176°F'de), ±3°F (-40°F~-20°F'de)
Sıcaklık çözünürlüğü	0,1°C (-20°C~80°C'de); diğer aralığı 1°C 0,1°F (-20°F~100°F'de); diğer aralığı 1°F
Nem aralığı	0%RH~99,9%RH
Nem hassasiyeti	±5%RH (10°C~60°C'de), diğer aralığı ±7% ±5%RH (50°F~140°F'de), diğer aralığı ±7%
Nem çözünürlüğü	0,1%RH
Hassasiyet zayıflatma değeri	sıcaklık: <0,1°C/yıl (<0,2°F/yıl) nem: <1%RH/yıl
Örnekleme aralığı	5 saniye
Güç kaynağı	dahili şarj edilebilir lityum pil (USB 5V şarj) çalışma süresi en az bir ay
Boyut	88×88×21mm
Ağırlık	174g

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
USB şarj kablosu	1 adet