



GENİŞ EKRANLI SICAKLIK VE NEM ÖLÇERLER



- Yüksek çözünürlüklü LED geniş ekran: sıcaklık, nem, zaman
- Limit aşımı alarmı: sesli alarm, rakam/ışıklı flaş alarmı
- Kurulum yöntemi: duvara monte veya halka tip

ÖZELLİKLER

Kod	0314-H323A	0314-H323B	0314-H423A	0314-H423B	0314-H533A	0314-H533B	0314-H643A	0314-H643B
Boyut	300×200×36mm		400×265×36mm		500×330×36mm		600×400×36mm	
Sensör türü	Entegre	Ayrı	Entegre	Ayrı	Entegre	Ayrı	Entegre	Ayrı
Güç tüketimi	5W		5W		9W		10W	
Ağırlık	1,3kg		2kg		3kg		4kg	
Sensör	entegre: plastik prob kutusu (toz geçirmez değil, su geçirmez değil) ayrı: metal prob kutusu (toz geçirmez, su geçirmez), kablo uzunluğu 1m (20m içinde özelleştirilebilir)							
Sıcaklık aralığı	entegre: -20°C~60°C ayrı: -40°C~85°C							
Sıcaklık çözünürlüğü	entegre: 0,1°C (0°C~60°C'de); diğer aralığı 1°C ayrı: 0,1°C (0°C~85°C'de); diğer aralığı 1°C							
Sıcaklık hassasiyeti	entegre: ±0,5°C (0°C~60°C'de); diğer aralığı ±2°C ayrı: ±0,5°C (0°C~85°C'de); diğer aralığı ±2°C							
Nem aralığı	5%RH~95%RH							
Nem çözünürlüğü	0,1%RH							
Nem hassasiyeti	±3%RH (@25°C)							
Uzun süreli sabitlik	sıcaklık≤0,1°C/yıl; nem≤1%RH/yıl							
Tekrarlılık	sıcaklık≤0,1°C; nem≤0,5%RH							
Örneklem hızı	1s							
Tepki süresi	nihai değer 90%'ına ulaşmak için 3 dakika							
Süre hassasiyeti	±15s/ay (@25°C±2°C)							
Güç kaynağı	AC100~240V (50/60Hz)							
Güç kablosu uzunluğu	1,8m							
Çalışma koşulu	sıcaklık: -20°C~60°C; nem: 5%~95% (yoğunlaşma yok)							

STANDART TESLİMAT

Ana ünite (sensör dahil)	1 adet
--------------------------	--------