

AIT500 Termómetro infrarrojo



☑ Temperatura de equipos de HVAC

☑ Temperatura superficial de alimentos

☑ Temperatura de hornos de secado

Modelo	AIT500
Rango de medición	-50°C-500°C (-58°F-932°F)
Precisión	-50°C-0°C:(2°C+0.1°C/c)0°C-500°C:±2°C or ±2%
Relación distancia a punto (D:S)	12: 1
Tiempo de respuesta	≤250ms
Emisividad	0.1-1.0(ajustable,0.95 por defecto)
Temperatura de operación	0°C-50°C (32°F-122°F)

ADM750 Multímetro digital



☑ A prueba de caídas de hasta 2m

☑ Pantalla LCD retroiluminada

☑ Detección NCV

☑ Retención de datos

☑ Medicion hFE

☑ Medicion de temperatura

Modelo	ADM750
CC (V)	1000V
CA (V)	750V
CA (A)	10A
Resistividad (Ohm)	10A
Capacitancia (Q)	40MΩ
Capacitancia (F)	10mF