

HB642 红外线 温度 计

特点:

体积小, 重量轻 5 毫米, 测量 范围, 精度 高 & NBSP; 测量
范围 宽 0 度 至 200 度 摄氏度 精度 高 0.1 度 摄氏度
测量 范围 宽 0 度 至 200 度 摄氏度
测量 精度 高 0.1 度 摄氏度
测量 范围 宽 0 度 至 200 度 摄氏度
测量 精度 高 0.1 度 摄氏度
LED 显示 温度 测量 范围
测量 精度 高

规格:

测量 范围 : 2.4GHZ
测量 精度 : 30 (毫米)
测量 精度 : 2S 毫米
测量 范围 : 0 °C ~ 200 °C
测量 精度 : ± 1 °C (2 °F)
测量 精度 : LT 250 °C
测量 精度 : LT 450 °C
测量 精度 : -10 °C ~ 50 °C
测量 精度 : -20 °C ~ 60 °C
2 1.5V AAA 电池