

TEMPO CONTROL® CHECADOR

FICHA TÉCNICA DE LECTOR TDM95 - Modulo detector de temperatura nueva generación para equipos de acceso y asistencia

- Comunicación: RS232 / RS485 / USB 2.0
- Distancia de detección de temperatura: 1 - 15cm
- Unidad de temperatura: °C or °F
- Rango de medición de temperatura: 32.0°C - 42.9°C / 89.6°F - 109.22°F
- Desviación de medición de temperatura: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ / $\pm 0.54^{\circ}\text{F}$
- Tubo de pantalla digital: 4
- Tensión de funcionamiento: 5V
- Temperatura de funcionamiento: 15°C - 38°C / 59°F - 100.4°F
- Humedad de funcionamiento: 10% - 85%
- Uso Externo: Puede ser usado directo a la luz de sol.
- Dimensiones (mm): 114.98 * 89.97 * 32.2
- MODELOS COMPATIBLES CON TDM95 POR USB: F22, UA860, K40 Pro, MB160, MB360, SilkBio-100TC, P160
- MODELOS COMPATIBLES CON TDM95 POR RS232: Uface800, G3 Pro, G3

