

Especificación Técnica

Producto: datalogger de temperatura y humedad

Serie: RHT10

Caja: 1 Piezas

Empaque: Caja de plástico

Modelo:

Datalogger de temperatura y humedad USB.

Descripción

Datalogger de temperatura y humedad con rango de medición -40 a 70°C , y 0 - $100\%RH$, memoria para hasta $32,000$ lecturas con puerto USB y software.

Especificaciones Técnicas

Rango de medición para temperatura: -40 a 70°C

Presión de temperatura: $\pm 2^{\circ}\text{C}$

Rango de medición para humedad: 0 - $100\%RH$

Presión de humedad: $\pm 5\%RH$

Temperatura de punto de rocío: -40 a 70°C

Frecuencia de muestreo: configurable (2 segundos hasta 24Hora)

Condiciones ambientales de operación: -30 a 80°C

Vida útil de batería a 1 muestreo por minuto (25°C): 1 año con display apagado

Dimensiones tridimensionales: $101 \times 25 \times 23$ mm

Capacidad de memoria: $16,000$ (temperatura), $16,000$ (humedad)

Baterías: 3.6V

Interfaz: USB

Accesorios: Montaje de pared

Software: Sí (incluido)

Hermeticidad: IP67



Datalogger USB de temperatura y humedad.

