



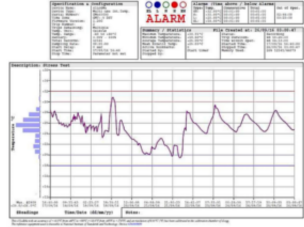
## Data Logger Temperatura XS mini T1 con sonda esterna

Model: 060.042.04301 SKU: 060.042.04301

Vedi Online

Il nuovo data logger XS mini T1 con sonda esterna, programmabile con il software zLogg Manager, genera automaticamente un report in formato Pdf senza il bisogno di software proprietari e interfacciamenti con ricevitori. Il nuovo data logger XS mini T, programmabile con il software zLogg Manager, genera automaticamente un report in formato Pdf senza il bisogno di software proprietari e interfacciamenti con ricevitori. I logger XS mini sono programmabili con il software zLogg Manager, e generano automaticamente un report in formato PDF. Sono dotati di display multi funzione: (data/ora, intervallo di campionamento, modalita? di avvio e arresto della registrazione, valore minimo, massimo, medio e temperatura cinetica media). Tutto tramite un semplice click del pulsante. Il logger funziona come una normale chiavetta USB e genera automaticamente i file di report. Nessun software e? richiesto per lo scarico dei dati. Dispone di 4 soglie di allarme programmabili tramite software. Quando connessi ad una porta USB del PC, i logger XS mini generano automaticamente un report PDF in formato grafico. Ogni modello e? costruito con materiali di alta qualita? per garantire precisione e affidabilita?.





datalogger XS mini T è ideale per il monitoraggio termico in ambienti di stoccaggio e trasporto controllati. Funzionalità Comuni: • Risoluzione: 0,01 °C •Capacita? di memoria: 48.000 registrazioni •Intervallo di registrazione: da 5 secondi a 24 ore

•Memorizzazione automatica dei file: ZLG, TXT, CSV, PDF in varie lingue •Software: zLoggManager per Windows, Mac OS X, e Linux •Display e interfaccia: schermo LCD e connessione USB diretta •Sicurezza: protezione con password e grado di

protezione IP65 •Certificazioni: CE, RoHS •Garanzia: 1 anno •Magnete posteriore per fissaggio

Specifiche Tecniche	[ contraction E]
Secretarion (Section 1971) (Activities to 1971)	
Campo di Misura Temperatura	-40°C+ <u>8</u> 0°C
Campo di misura operatività LCD	-10°C+80°C
Accuratezza	±0,5°C (-4010°C)
(P Certains	±0,3°C (-10+80°C)
Risoluzione	0,01°C
Memoria	48000 letture
Frequenza di campionamento	da 5 sec. a 24 ore
Display LCD	MultifunzioneDisplay LCD riflettente
Marcatura eventi	sì con tasto Start (2 sec.)
Sensore di temperatura	Termistore NTC esterno con connettore mmcx,
	cavo da 1 m
Tempo di risposta	T90 a 7 min. in aria
Sicurezza	Password di protezione (tramite software)
Alimentazione	Batteria al litio 3V a bottone
Protezione IP	IP64
Materiale costruttivo esterno	Policarbonato
Durata media batteria	1 – 2 anni (secondo l'uso)
Pulsanti	Start e Stop
Opzioni di Start	Partenza manuale con o senza ritardo
	AutoStart con data e ora
	AutoStart ad una data temperatura con o senza
	ritardo
Opzioni di Stop	AutoStop dopo un tempo impostato
	AutoStop con data e ora Stop manuale
	1 anno (escluso batteria)
Dimenzioni / Peso	1103 x 35 x 11 mm / 70 g (incluso il sensore)
Certificati	CE, RoHS
Cerunicau	CE, NOTIO

## **Fornitura**



Il datalogger viene fornito con guscio protettivo in gomma. Il software è scaricabile gratuitamente.