

Sistem monitorizare temperatura pentru genti transport sange, plasma USB FARA CERTIFICAT ETALONARE

I.D.: 71953556

Data publicarii	05.08.22	Coduri CPV	38412000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 600,00 RON - 600,00 RON

Descriere: * Inregistor de date de temperatura tip Plug & Play cu conector USB 2.0 * Nu necesita software si drivere suplimentare * Genereaza automat un raport PDF si Excel cand este conectat la computer * Senzor cu termistor de mare precizie * Complet programabil de catre utilizatori pentru o flexibilitate maxima; include: 6 limbi, interval de esantionare, intarziere la pornire, amanare alarma, interval de alarma, tip de alarma, parola si nume de utilizator * Compact, usor, prezinta protectie de tip IP67 * LCD mare ofera o vizionare excelenta * Tasta pentru a revizui valoarea max. & minima a datelor inregistrate * LED-ul cu doua culori ofera un indicator de stare instantaneu: REC si temperatura ridicata/joasa * Capacitate mare de memorie, 48000 de citiri. * Alimentat de 2 baterii CR2032 cu inlocuire usoara. * Fisierul PDF contine rezumat, grafic si o lista de date detaliate * Conformitate cu EN12830 si RoHS Interval de temperatura Termistor NTC, -30~70°C Rezolutie de temperatura 0,1 °C Precizia temperaturii ±0,5°C Puncte de prelevare 48000 de citiri Temperatura de functionare -30~70°C (Stare de inregistrare); Umiditate RH% de functionare < 90% Temperatura de depozitare -40~85°C Umiditate RH% de depozitare < 90% Baterie 2 BUC 3.0V CR2032, durata de viata de aprox. 3 luni Interval de esantionare 30 de secunde, 5, 10, 30, 60, 90, 120 de minute Intarziere la pornire 0, 5, 30, 45, 60, 90, 120 de minute si 24 de ore Interval de alarma programabil de la -30 la 70°C Intarziere alarma 0,
