

Detalii specifice și standarde tehnice

LOTUL 1 „Termometre (-90°C /+40°C; -30°C /+30°C):”

Denumire produs	Specificatii tehnice minime	Specificatii tehnice oferite; model, producator
<p>Termometre pentru congelatoare (-90°C/+40°C)</p>	<p>Interval de măsurare a senzorului: -90°C până la +40°C; Precizia de citire a temperaturii nominale, mai bună de $\pm 1^\circ\text{C}$ - $\pm 1.8^\circ\text{C}$ Capacitate de înregistrare: cel puțin 15.000 de citiri de temperatură; cel puțin 30 de zile la 5-10 minute de înregistrare. Memoria statisticilor rezumate zilei (pentru afișare pe LCD): până la 30 de zile de min/ Statistici max/durăță și declanșare alarmă. Protecția mediului: min IP 51; Setul include baterii; Cablu USB; Adaptor de alimentare; Montare pe perete; Sondă externă. Garanția producătorului - 1 an Certificat de calibrare</p>	<p>LogTag / Utrel 30-16 / + sensor extern ST10S-15 / Noua Zeelandă Interval de măsurare a senzorului: -90°C până la +40°C; Precizia de citire a temperaturii nominale, mai bună de $\pm 1^\circ\text{C}$ - $\pm 1.8^\circ\text{C}$ Capacitate de înregistrare: 30.000 de citiri de temperatură; 16.000 per canal, suficient pentru memorarea a datelor din ultimile 67 de zile (inscrierea la fiecare 6 minute) Memoria statisticilor rezumate a zilei va fi afisata pe LCD: până la 30 de zile de min/max. Statistici min/max/durăță și declanșare alarmă. Generarea raporturilor in format PDF Protecția: IP61; Setul include baterii; Cablu USB; Adaptor de alimentare; Montare pe perete; Sondă externă . Garanția producătorului - 1 an Certificat de calibrare</p>
<p>Termometre pentru frigidere/congelatoare (-30°C/+30°C)</p>	<p>Temperatura min. de măsurare-30 Temperatura max. de măsurare+30 Scara de măsurare 1 °C Lichid thermometric – Toluen Caracteristici de baza - Dimensiuni (mm)130xD20</p>	<p>Schneider GmbH /160034/ Germania Temperatura min. de măsurare -46 Temperatura max. de măsurare +30 Scara de măsurare 1 °C Lichid thermometric – Alcool colorat Caracteristici de baza - Dimensiuni – 215 mm</p>
<p>Cerinte aditionale obligatorii</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Certificat ISO 9001 al producatorului; - Un certificat care să ateste că echipamentul a fost calibrat în fabrică - Certificat de conformitate (CE) sau echivalent - Ambalaj original de producător pentru toate articolele; - Certificate de calitate pentru fiecare aprovizionare; 	<p>Certificat ISO 9001 Certificat de calibrare in fabrica Certificat CE sau Declaratie de conformitate Ambalaj original de la producator Manual de operare, întreținere și service pentru fiecare echipament;</p>

	<ul style="list-style-type: none">- Cel puțin un set de manuale de operare, întreținere și service pentru fiecare echipament; Scris în limbile Națiunilor Unite: cel puțin în engleză și obligatoriu în română/rusă;- Instalarea si Instruirea personalului de laborator (daca este necesar);	Instalarea si Instruirea personalului de laborator
--	--	--

- **Toate bunurile vor fi testate de beneficiar. Acceptarea bunurilor și semnarea actelor de recepție va avea loc după testarea pozitivă efectuată de beneficiar.**

NUMELE FURNIZORULUI EDELMED

Semnătura și ștampila autorizate _____

Locul: str.Burebista 17A of 119, Chisinau

Data: 27/04/2023