

## GENERAL INFORMATION

**Product name : Data logger for ultra low temperature, CryoTemp**

**Description :** Temperature data logger that can store up to 32.767 readings. Interval between 5 s and 30 min. Temperature measurement range: -86 °C to 35 °C (can be used up to 55 °C), resolution 0.1 °C and accuracy  $\pm 1$  °C. LED traffic light status indicators. Designed with handle for easy attachment. IP64 protection. Requires interface and LOGT-CA1-001 software (not included). Power supply: 3.6 V lithium battery (LTC-7PN). Supplied with calibration certificate. 83 x 54 x 11 mm. Weight: 40g. Warranty 2 years

## TECHNICAL DATA

reference	description	pcs/pack
LOGT-CRY-001	data logger for ultra low temperature, CryoTemp	1
LOGT-CA1-001	software and IFC300 USB interface	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LOGT-CRY-001	0,6	0,3	90251920	08434868095038
LOGT-CA1-001	0,6	0,3	90251920	08434868095045

## PRODUCT PHOTO



## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Adquisidor de datos para temperatura ultra baja, CryoTemp**

**Descripción :** Registrador de temperatura que puede almacenar hasta 32.767 lecturas. Intervalo entre 5 s y 30 min. Rango de medición de temperatura: -86 °C hasta 35 °C (puede ser usado hasta 55 °C), resolución 0,1 °C y precisión  $\pm 1$  °C. Indicadores LED de estado tipo semáforo. Diseñado con asa para una fácil fijación. Protección IP64. Requiere la interfaz y el software LOGT-CA1-001 (no incluido). Alimentación: batería de litio 3,6 V (LTC-7PN). Suministrado con certificado de calibración. 83 x 54 x 11 mm. Peso: 40 g. Garantía 2 años

## DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	unidades por ref.
LOGT-CRY-001	adquisidor de datos para temperatura ultra baja, CryoTemp	1
LOGT-CA1-001	software y interfaz IFC300 USB	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LOGT-CRY-001	0,6	0,3	90251920	08434868095038
LOGT-CA1-001	0,6	0,3	90251920	08434868095045

## FOTO DEL PRODUCTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Enregistreur de données (Data logger) pour temperature ultra basse, CryoTemp**

**Description :** Enregistreur de données de température pouvant stocker jusqu'à 32 767 lectures. Intervalle entre 5 s et 30 min. Gamme de température : -86°C à 35°C (utilisable jusqu'à 55°C), résolution 0,1°C et précision  $\pm 1^\circ\text{C}$ . Indicateurs d'état LED tricolores type feux de circulation. Conçu avec une poignée pour une fixation facile. Protection IP64. Nécessite une interface et le programme LOGT-CA1-001 (non inclus). Alimentation : pile lithium 3,6 V (LTC-7PN). Livré avec certificat d'étalonnage. 83x54x11mm. Poids : 40g. Garantie 2 ans

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	unités par ref.
LOGT-CRY-001	enregistreur de données pour temperature ultra basse, CryoTemp	1
LOGT-CA1-001	logiciel et interface USB IFC300	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LOGT-CRY-001	0,6	0,3	90251920	08434868095038
LOGT-CA1-001	0,6	0,3	90251920	08434868095045

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Registratore di dati (data logger) per temperature ultra basse, CRYOTEMP**

**Descrizione :** Registratore di temperatura in grado di memorizzare fino a 32.767 letture. Intervallo tra 5 s e 30 min. Intervallo di misurazione della temperatura: -86 °C fino a 35 °C (utilizzabile fino a 55 °C), risoluzione 0,1 °C e precisione 1 °C. Indicatori di stato a LED tricolore tipo semaforo. Progettato con maniglia per un facile fissaggio. Protezione IP64. Richiede l'interfaccia e il software LOGT-CA1-001 (non incluso). Alimentazione: batteria al litio 3,6 V (LTC-7PN). Fornito con certificato di calibrazione. 83 x 54 x 11 mm. Peso: 40 g. Garanzia 2 anni

## DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
LOGT-CRY-001	registratore di dati per temperature ultra basse, CRYOTEMP	1
LOGT-CA1-001	software e interfaccia USB IFC300	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LOGT-CRY-001	0,6	0,3	90251920	08434868095038
LOGT-CA1-001	0,6	0,3	90251920	08434868095045

## FOTO DEL PRODOTTO

