



Nome commerciale

GO REAL-TIME 4G/5G-LT TRACKER

Identificazione della società

Venditore autorizzato: PROPAGROUP S.p.A.

Indirizzo: Via Genova, 5/B - 10098 Rivoli (Torino) - Italy

www.propagroup.com - info@propagroup.com

Tel. +39 011 9507777 - Fax +39 011 9507800

1. Descrizione ed applicazione

Tenere traccia delle spedizioni non è mai stato così facile con il Tracker GO Real-Time 4G/5G-LT. Utilizzando la tecnologia cellulare, i localizzatori forniscono avvisi su temperatura e posizione mentre la spedizione si sposta lungo la catena di approvvigionamento. E ora, il nuovo tracker della serie -LT è progettato specificamente per spedizioni a bassa temperatura di merci congelate (fino a -30°C). Grazie alla migliore precisione della localizzazione e alle reti globali 4G/5G in continua espansione, puoi essere certo che la visibilità delle tue spedizioni deperibili sarà disponibile quando ne avrai più bisogno.

La reportistica completa e automatizzata viene fornita tramite Oversight Dashboard e l'app Oversight Mobile. I dati vengono crittografati, garantendo sicurezza mentre si spostano nel cloud. Le informazioni sono a portata di mano mentre sei in movimento con Oversight Mobile. Controlla lo stato e crea spedizioni direttamente da telefono o tablet. Visualizza mappe, grafici e tabelle attuali delle principali spedizioni, inclusi temperatura, umidità, sicurezza e dettagli sulla posizione. I report di riepilogo della spedizione includono dettagli aggiuntivi come il numero di serie del dispositivo, il nome e la durata del viaggio, la temperatura cinetica media e il tempo al di sopra o al di sotto dell'intervallo. L'app Oversight Mobile è disponibile in inglese, cinese, spagnolo, coreano, russo, italiano, tedesco, portoghese, turco e francese.



2. Caratteristiche tecniche (specifiche)

Batteria:	Conforme UN38.3
Cellulare:	CAT M1/NB1: B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B13/B18/B19/B20/B26/B28 EGPRS: 850/900/1800/1900MHz
Certificazioni:	Conforme FCC, IC, CE, PTCRB, RCM, ANATEL, MIC, MOC, INDOTEL, CONATEL, RTCA/DO-160G

SCHEDA TECNICA

Documento : ST 291
Edizione : 02
Data : Gennaio 2024

**GO REAL-TIME
4G/5G-LT TRACKER**



Archiviazione dispositivo:	Ottimale: inferiore a 20 °C e 60% di umidità relativa
Durata in uso:	Tri-mode con un massimo di 20 giorni di funzionamento, misurazioni di 6 minuti riportate a intervalli di 18 minuti
Grado IP:	IP44
Sensibilità del sensore di luce:	± 0,5 Lux, minimo rilevabile 1,0 Lux
Piattaforma Oversight:	Emerson.com/Oversight
Opzioni di riciclo:	Programma GO GreenSense™
Scadenza:	Spedito con un utilizzo minimo e una durata di conservazione di circa 6 mesi. Selezionare "Attiva per data" sulla confezione del prodotto e seguire un processo first-in-first out.
Dimensione:	80 mm x 63 mm x 28 mm (3,2 in x 2,5 in x 1,2 in)
Campo temperatura:	Ambiente operativo da -30 °C a 60 °C (da -22 °F a 140 °F)
Accuratezza temperatura:	± 0,5 °C (0,9 °F) tipico tra -30 °C e 60 °C (-4 °F e 140 °F)
Peso:	140 g

3. Produzione e Qualità

PROPAGROUP è certificata secondo la norma UNI EN ISO9001 / ISO14001 e produce secondo i requisiti delle principali norme europee ed internazionali del settore.

I valori qui riportati sono il risultato di prove di laboratorio standardizzate e sono dati esclusivamente a titolo indicativo al fine di facilitare la scelta e l'impiego dei prodotti. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo che ne deve fare.

Realizzato: Direzione Tecnica

Revisionato: Ufficio Qualità

Approvato: Direzione