

Non importa per quale scopo sia stata creata la tua attrezzatura: la tua flotta sarà sempre connessa grazie a Trackunit.

Omologazione e Certificazioni

CE

Conforme alla Direttiva 2014/53/UE (RED), come indicato nella Dichiarazione di conformità UE

FCC e IC

Il prodotto contiene trasmettitori radio certificati conformi alle pertinenti disposizioni del CFR 47, nonché alle norme e ai regolamenti emanati da Industry Canada.

PTCRB

Certificato conforme al North American Permanent Reference Document 03 relativo ai protocolli di gestione delle risorse radio e comunicazioni cellulari.

Automotive

Certificato E1 come unità elettrica/elettronica (UEE) per l'installazione su veicoli ai sensi del Regolamento (UN) R10 delle Nazioni Unite.

Classe ambientale

Testato per applicazioni su veicoli per impieghi pesanti (SAE J1455) inerenti veicoli e mezzi fuoristrada. Grado di protezione dell'involucro: IP66K e IP69K.

Contatti

Trackunit

www.trackunit.com
info@trackunit.com

Maggiori informazioni su www.trackunit.com

Copyright © 2026 Trackunit. Tutti i diritti riservati.

Trackunit Spot è gestito da

 Trackunit Manager  Trackunit Go



 Trackunit Spot

Potenzia le attrezzature non motorizzate

Un dispositivo a batteria applicabile a tutte le attrezzature della tua flotta, con e senza motore



Lo sapevi ...?

L'installazione di Trackunit Spot è semplice e immediata: basta posizionare il dispositivo sull'attrezzo o sul macchinario. Trackunit Spot è dotato di una batteria sostituibile, per consentirti di monitorare le tue attrezzature senza interruzioni.

Trackunit Spot

Dimensioni e peso

Dimensioni: 121,6 × 53,3 × 32,2 mm

Peso: 150 g

Connettività

Rete LTE-M1 / NB-IoT

Copertura di rete a livello mondiale

GNSS: GPS, GLONASS, BeiDou,

Galileo, QZSS

Batteria e durata operativa

3,6 V / 2 × 3,6 Ah

LSP17500 20F Litio Ossido di Manganese (celle Li-SOCl₂)

Oltre 4500 Ping in condizioni normali di funzionamento

Sensori

Accelerometro a 3 assi a bassissimo consumo

Condizioni ambientali

Gradi IP: IP66K e IP69K (IEC 60529)

Alloggiamento resistente ai raggi UV e ignifugo classificato UL94-V0

Temperatura di esercizio: da -30°C a +60°C

Tracciamento della posizione

Trova facilmente la tua attrezzatura

Attiva la funzione di tracciamento e Trackunit Spot trasmetterà dati ininterrottamente per le 4 ore successive, permettendoti di seguire e localizzare la tua attrezzatura.

È possibile localizzare l'attrezzatura impostando degli intervalli di rilevamento. Puoi eseguire il tracciamento 1, 2, 3 o 4 volte al giorno, o anche a giorni alterni: sei tu a scegliere.

Dopo l'utilizzo, il tracciamento verrà disattivato automaticamente e Trackunit Spot tornerà alle impostazioni predefinite per preservare la durata della batteria.

Rilevamento movimento

Non preoccuparti più di furti o usi non autorizzati

Ricevi subito una notifica se la tua attrezzatura viene spostata senza autorizzazione, così da garantirne la sicurezza 24 ore su 24.

Quando il rilevamento di movimento è attivato, Trackunit Spot trasmetterà i dati se rileva un movimento e continuerà a farlo ogni ora finché la tua attrezzatura non si ferma.

Monitoraggio dell'utilizzo

Lavora con una visione d'insieme

Combinando i dati di localizzazione con quelli di utilizzo, puoi vedere dove si trovano le tue attrezzature e quando vengono utilizzate.

Trackunit Spot monitora e registra l'utilizzo delle attrezzature, consentendoti di prendere decisioni informate sulla loro distribuzione nei cantieri, al fine di risparmiare tempo e denaro.