

TWIG Protector

Il dispositivo di allarmistica personale completo



TWIG Protector è un dispositivo di allarmistica personale 3G/GSM/GNSS progettato per lavoratori isolati e per chi chiunque abbia bisogno di protezione



Allarmi dedicati

- ManDown++, Amber alert
- Tasto SOS per situazioni di panico
- IP67 resistente all'acqua



Piccolo ed efficiente

- 4 pulsanti di chiamata rapida
- Display LCD con icone guida
- Comunicazione voce bidirezionale



Comunicazione rapida

- Messaggi interattivi sul display
- Messaggi di stato one-touch pre-programmati
- Chiamate voce one-touch



Sistema di localizzazione

- Localizzazione precisa a 48 canali
- TWIG Point Netloc e TWIG Point AGPS
- TWIG Beacon SRD e localizzazione sul posto



Garanzia TWIG

- Service a supporto del cliente
- Ingegnierizzato e prodotto direttamente da TWIG



Gestione remota dei dispositivi

- Configurazione remota tramite TWIG Point
- Risparmio di tempo e denaro nel supporto dei clienti

Allarme dedicato ai lavoratori isolati

Il datore di lavoro è tenuto a fornire ai lavoratori isolati dispositivi per segnalare un allarme, a seconda del livello di rischio.

La funzione automatica di ManDown++ è attivabile anche quando chi lo indossa è svenuto.

Quando si entra in una zona a rischio o dove il segnale GSM è assente, può essere attivata la funzione Amber Alert.



Utilizzo efficiente

La configurazione remota rende i dispositivi TWIG veloci e flessibili da utilizzare. Sono inoltre programmabili via USB, sia manualmente o attraverso file.

Monitoraggio allarmi e tracking

Le risorse del TWIG Integrator Kit, permettono di integrare i singoli dispositivi con i centri di sicurezza.

Inoltre, il software TWIG WebFinder SP garantisce delle soluzioni chiavi in mano per test e configurazioni.

Gli allarmi ed i report sono trasmessi via sms ad uno smartphone (la localizzazione è visibile tramite un link di Google Maps).

Monitoraggio

I prodotti TWIG registrano la presenza avvicinando il dispositivo al TWIG Tag RF.

irbema 30°
COMMUNICATION & SECURITY 1987 - 2017

twig™

TWIG Protector

Specifiche tecniche (TUP92EU)

Compatibilità e comunicazione

- Possibilità di comunicare con tutti i sistemi utilizzando MPTP (Mobile Phone Telematics Protocol) sia SMS che GPRS.
- Tracking e messaggi di avviso che includono informazioni su GPS / TWIG Beacon dispositivi di localizzazione, velocità, direzione e carica della batteria.

Disposizioni e sicurezza

- Configurazione locale o remota
- Autorizzazione di accesso locale o remoto

Costruzione

- Dimensioni: 20 mm x 45 mm x 94 mm
- Peso: 89 g inclusa la batteria
- Resistente all'acqua (IP67) e resistente agli urti

Funzionalità telematiche

- Allarme manuale con il tasto SOS
- ManDown++ (quattro allarmi automatici: orientamento del dispositivo e non movimento, caduta libero o impatto)
- Comunicazione bidirezionale 3G/GSM con altoparlanti
- Messaggi di status per l'utente e il dispositivo
- Messaggi interattivi sullo schermo
- Tracking con GPS / TWIG Beacon SRD
- Geofence

Caratteristiche tecniche

- Quad-band GSM (850/900/1800/1900 MHz)
- 5-band 3G (800/850/900/1900/2100 MHz)
- GSM integrato, SRD and antenne GPS
- Temperatura di esercizio -20° C +50° C

Tempo di esercizio

- Batteria ricaricabile 1350 mAh ioni di Litio
- Tempo medio di esercizio, GPS/GPRS con reporting**
 - 9 giorni (1 report GPS ogni ora)
 - 5 giorni (1 report GPS ogni 10 min.)
 - 33 ore (1 report GPS ogni minuto)
 - 10 ore (1 report GPS ogni 5 sec.)
 - Fino a 12 giorni (GSM solo standby)
- Tempo di ricarica*** < 4 ore per il 95 %

GNSS

- Ricevitore 48 canali ad alte performance
- Ricevitore GNSS multi costellazione (GPS, Glonass, Galileo e BeiDou)
- Tempo di accensione:
 - Già accesso 1 s; Accensione < 35 s
- Out-put configurabili e blocco del roaming
- Controllo GPS basato sul movimento

Display e pulsanti

- Tasti SOS dedicati ed ergonomici
- Display LCD con simboli dedicati
- Chiamata rapida pre-programmata / tasto di stato
- Chiamata di Risposta / Assistenza
- Accensione / Spegnimento / Fine chiamata

Risorse e software

- App TWIG per configurazione da PC
- Applicativo TWIG per il firmware da PC
- Monitoraggio TWIG WebFinder SaaS
- TWIG Integrator Kit per integrazione ARC

Contenuto della confezione

- TWIG Protector con batteria integrata
- Caricatore con adattatore a scelta (EU/UK/AU)
- Guida utente e fascicolo sulla sicurezza

Caratteristiche opzionali

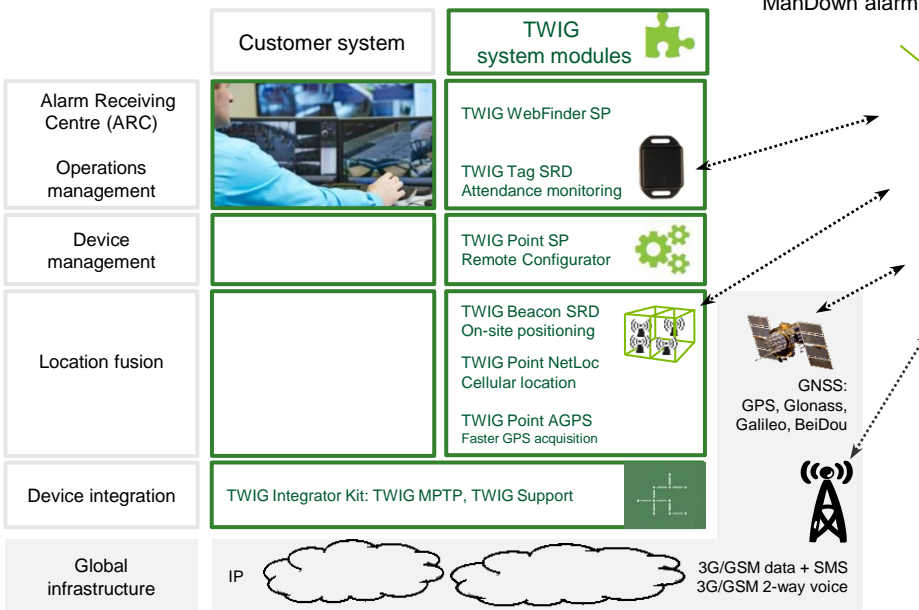
- Rete mobile 3G*
- Compatibilità SRD (short range device)*

Accessori

- Dispositivo di localizzazione TWIG Beacon SRD *
- Allarme wireless TWIG Button SRD*
- Identificatore TWIG Tag SRD RF*
- TWIG Sensore Porta SRD*
- Stazione di ricarica
- Custodia

Servizi TWIG Point

- Configuratore remoto: chiave di accesso per gestire tutti i settaggi dei dispositivi da remoto
- Netloc: chiave di accesso per servizio di localizzazione
 - AGPS: chiave di accesso per velocizzare il GPS



Irbema S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci 6
20854 – Vedano Al Lambro
ITALIA
Tel: +39 039249121
info@irbema.com

www.irbema.com

irbema 30
COMMUNICATION & SECURITY 1987 - 2017

twigTM

Le immagini di prodotto sono puramente a scopo illustrativo. Twig Com si riserva il diritto di cambiare tutte le informazioni senza preavviso. La comunicazione vocale è possibile solo tramite copertura mobile.

*Caratteristica del dispositivo opzionale ** La durata della batteria varia in modo sostanziale a seconda dell'ambiente dove opera il dispositivo. ***Ricaricare solo sopra gli 0°C e sotto i 40°C. ****L'implementazione richiede una centrale appropriata

TWIG è un marchio registrato di Twig Com Ltd. Più informazioni su: www.twigcom.com