

GPD SAT LCU 700 L'evoluzione del precedente LCU 500, è il sistema con oltre 65.000 installazioni operanti, che in un unico compatto dispositivo utilizza la tecnologia più evoluta per il controllo diretto da satellite. GPD SAT è un sistema completo in grado di analizzare centinaia di informazioni, sempre disponibili online su web e su cellulare, inviando immediatamente segnalazioni su anomalie e violazioni all'utente solo se necessario con dati opportunamente crittati; disponibile in tre versioni anche con canbus, zigbee, accelerometro su tre assi, sensore di vibrazione, connettore a 24 pin Molex, può essere utilizzato anche come logger di fleet management o per il controllo di macchinari senza alcun costo di trasmissione gsm; nel caso di interruzione gprs il sistema mantiene in memoria 25.000 informazioni. Semplicità di utilizzo, interfaccia grafica immediata, flessibilità ed affidabilità garantite da 8 certificazioni internazionali fanno di GPD SAT il prodotto insostituibile per la gestione di flotta e l'ottimizzazione delle risorse date da qualsiasi tipo di macchina.



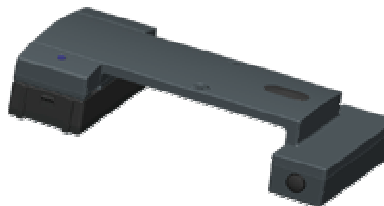
GPD PS 250 Personal Sentinel Il nuovo modo, semplice e sicuro di stare in contatto e di monitorare quanto per Voi è importante, una vera e propria sentinella elettronica che verifica ad ogni istante che nessun pericolo possa insidiare quanto avete a cuore. Le sue dimensioni e peso ridottissimi gli consentono di essere portato ovunque, in maniera assolutamente discreta. Sempre online con mappa via web su pc o cellulare, avverte immediatamente via sms e mail di violazioni ed anomalie senza bisogno di alcun tipo di intervento. Al pari di qualsiasi telefono può essere anche utilizzato per ricevere ed effettuare chiamate o permettere le funzioni di ascolto in automatico. Versatile come ogni altro dispositivo di GPD, anche PS250 può essere seguito da centro di controllo operativo 24h per un rapido intervento in caso di bisogno.



SATELCONTROL I sistemi compatti e con interfaccia semplificata per la rilevazione sempre online su web e telefono di veicoli e colli anche privi di alimentazione, privo di vincoli cartografici e geografici disponibili in due versioni: *Trailer*, per il tracciamento ed il rilevamento di rimorchi, casse o singoli colli senza il vincolo dell'alimentazione continua del dispositivo, dotato al proprio interno di due batterie a lunga durata, facilmente occultabile viene fornito anche in custodia a tenuta stagna; *Biker*, con dimensioni ridotte (75 x 50x 20 mm ed un peso di 40 grammi) ideale per il tracciamento di motoveicoli e dotato di sensore di vibrazione come antifurto. A differenza dei dispositivi GPD SAT, questi prodotti provvedono a trasmettere principalmente dati sulle funzioni di spazio e tempo (quali localizzazione, percorsi, tracciati, violazioni di velocità, uscite od ingressi in aree non autorizzate..) su di una interfaccia semplice ed immediata.



GPD SAT Container Studiato appositamente per la installazione su tutti i vari tipi di container, il rilevatore segnala su web e su telefono cellulare aperture non autorizzate, violazioni di percorso e tutto il tracciato del container direttamente su mappa anche senza alcun limite cartografico o geografico. Il dispositivo è impostato per segnalare immediatamente uscite da aree doganali e portuali, movimenti non previsti e anomalie, ma pure di trasmettere la posizione a tempi prefissati in caso di soste prolungate. Integrato di gps, modem gsm/gprs/edge ed accelerometro su tre assi, alimentato da batterie a lunga durata ha superato tutte le prove di shock e di certificazione internazionali, GPD Container è facilmente occultabile, posizionabile e riposizionabile più volte, utilizzabile anche su container diversi, ciascuno per le singole tratte o per il viaggio internazionale completo anche da nave a gomma e rotaia.



NEWS
01.2010

Moving technology
TECNOLOGIA IN MOVIMENTO

GPD)))
Engineering

Sedi

Novara 0321 659477

Milano 02 30356584

info@gpdsat.com

Centri autorizzati

Torino - Milano - Padova

Bologna - Forlì - Firenze

Roma - Napoli - Salerno

Bari - Messina - Catania

www.gpd-engineering.com

www.starcomsystems.it

www.satelcontrol.it

www.gpdsat.com

sono marchi registrati di

GPD Engineering

Via Rognoni 7

28100 Novara

vat it 02060100035

rea no 212292

raee it 0802000000354