

SALIND 20 4G

SCHEDA TECNICA

Aggiornamento in modalità standby



A prova di schizzi



Magnetico



Lunga durata della batteria



Segnali LED

- Rete mobile
- Batteria
- Stato del GPS



Interruttore a scorrimento on/off

48 mm



120 mm

65 mm



455 g



4G LTE



batteria



IP64

Are di applicazione



Automobili



Auto d'epoca



Camper



Furgoni



Barche



Contenitori



Legna



Api

Dettagli tecnici

Durata della batteria	standby: circa 180 giorni / in funzione: circa 80 giorni
Tipo di batteria	3.7 V / 20.000 mAh Li-ion
Precisione GPS	fino a 5 metri
Ambiente operativo	da -20°C a +75°C
Umidità	dal 10% all'85%
Impermeabile	IP64: a prova de schizzi

Informazioni riassuntive

- Utilizzabile tramite il portale PAJ FINDER (registrazione necessaria dopo aver ricevuto il dispositivo)
- La posizione attuale può essere visualizzata sulla mappa in qualsiasi momento
- Localizzazione a livello mondiale in oltre 100 Paesi
- Modalità live, posizione del movimento aggiornata ogni 30 secondi
- Disponibili le informazioni sul percorso degli ultimi 365 giorni
- Notifiche di allarme per diversi eventi/situazioni
- Notifiche tramite l'app PAJ e via e-mail



Funzioni di allarme

- Vibrazione
- Geofence
- Velocità
- Batteria
- Caduta

