

# Cross

## KEY SELLING POINTS



COMPACTO Y MANEJABLE

### Pequeño, resistente y multideporte

El GPS más pequeño de TwoNav. Navegador compacto, ideal tanto si practicas senderismo como ciclismo. Cross incorpora una pantalla de 3.2" de alta calidad Blanview con Optical Bonding protegida por Gorilla Glass.



3,2 "



110 x 63 x 21



172 g



32 GB



GPS + GALILEO + GLONASS

### Seguridad en montaña

Diseñado para resistir golpes, agua, barro, temperaturas extremas, su batería de 20 horas te permitirá recorrer travesías durante todo un fin de semana o varios días. Además, sus 6 botones (de los cuales 2 son táctiles) te permitirán un control práctico incluso montado en tu bicicleta.



IP67



20 h



batería  
integrada



x6 botones



APP DE SOPORTE

### Potencia tu GPS conectándolo a tu smartphone

Descarga TwoNav Link App y empareja tu móvil con tu dispositivo GPS via Bluetooth y podrás transferir automáticamente datos de tus actividades, recibir avisos y mucho más.



Recibe  
notificaciones



Analiza  
actividades



Comparte  
salidas



### CERTIFICACIÓN MIL-STD-810

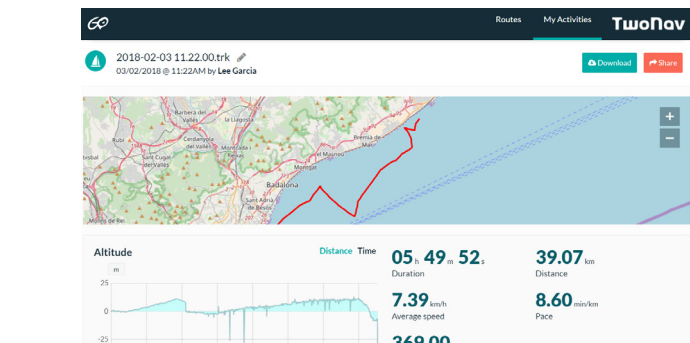
## OTRAS CARACTERÍSTICAS DE INTERÉS

- Descarga de internet rutas gratuitas de la zona que vas a recorrer
- Conecta tus propios sensores ANT+™/BLE para obtener datos en tiempo real
- Marca waypoints en los lugares que quieras destacar
- Activa la alarma de desvío para que el GPS te avise cuando te desvíes de la ruta prevista
- Consulta más de 120 campos de datos (altura, pendiente, descenso, coordenadas...)
- Vuelve al punto de inicio o calcula la ruta más corta para volver a casa



## CONTENIDO DE CROSS

- Mapa base (OSM™)
- Mapa topográfico
- 3 años de SeeMe™ gratis
- Soporte de bicicleta (potencia/manillar)
- Cable USB-USB C

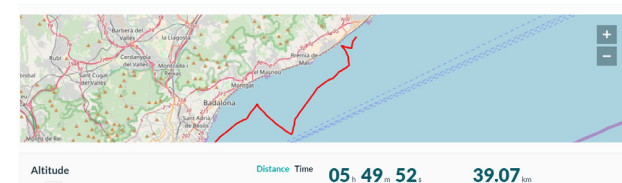


Routes My Activities TwoNav

Download Share

2018-02-03 11.22.00.trk

03/02/2018 @ 11:22AM by Lee García



Altitude m Distance km Duration s

05 h 49 m 52 s 39.07 km

Average speed 7.39 km/h Pace 8.60 min/km

369.00 m

Distance

Time

Duration

Altitude

Distance

Speed

Pace

Altitude

Distance