

# ELC Gadgets

ELECTRÓNICA



## Trekker-M1 de CROSSCALL

### SÚPER RESISTENTE Y BATERÍA DURADERA

Poder contar con smartphones específicamente concebidos para las actividades en montaña es una necesidad que por fin queda ampliamente cubierta con este fabricante. El modelo que hemos probado funciona con Android 5.1.1 y ofrece las características comunes a los distintos modelos de su catálogo, como estanqueidad, robustez, doble SIM, batería de larga duración... En definitiva un aparato para vivir y moverse en la montaña. Se te puede caer al suelo, en un arroyo... y el teléfono va a seguir funcionando sin problema. Alcanza un rango de IP 67 en la norma internacional que regula el Índice de Protección, lo que permite una inmersión de 1 metro durante 30 minutos. Su cámara es de 13 MP y la duración de su batería de 3000 mAH es de 20h en comunicación y 13 días en espera. En su amplia pantalla de 4.5" hemos podido comprobar que, las aplicaciones que utilizan su GPS integrado, permiten tranquilamente el funcionamiento de las mismas durante un día de marcha, manteniendo una buena carga de batería. Son terminales libres, compatibles con cualquier operador y se ofrecen a unos precios competitivos. PVPR: 399,90 €.



## PRODUCTO DESTACADO



## Fénix 3HR de GARMIN

### COMPLETO, MIDE LA FRECUENCIA CARDIACA DESDE LA MUÑECA

Nueva versión que proporciona la misma inmensa cantidad de datos para el seguimiento de nuestros entrenamientos, conectividad y calidad GPS, para casi cualquier deporte, que la versión interior. Como novedad, incorpora un nuevo firmware que introduce ciertas mejoras y nuevos perfiles de actividad, como el golf o el remo. Aunque la novedad más importante es la integración del Garmin Elevate™, sensor óptico propio, para medir la frecuencia cardíaca directamente desde la muñeca. No es la primera vez que Garmin lo incluye en uno de sus relojes pero sí es el primero de la gama más alta. Ya puedes controlar tus pulsaciones sin necesidad de cinta pectoral y en todo momento, consiguiendo un seguimiento total de tus entrenamientos, recuperación y asimilación de los esfuerzos. PVPR: 599 €.

## Epix de GARMIN

### CON MAPAS DE EUROPA PREINSTALADOS Y PANTALLA TÁCTIL

Garmin entra con este modelo en el mundo de los relojes multideporte con GPS, que incluye las tradicionales funciones de brújula, altímetro y barómetro, así como funciones específicas para la práctica deportiva, como estimación del consumo máximo de oxígeno, pronóstico y dinámica de carrera, cálculo de calorías quemadas, alertas de ritmo... Su distintivo es que viene con mapas de Europa preinstalados (cartografía TOPO Europa, 44 países) y extensa compatibilidad para la descarga de otros mapas, así como suscripción gratuita por un año a las imágenes por satélite de Bird'sEye. Pantalla táctil a color de alta resolución de 1,4 pulgadas, con una lente de cristal mineral y una resistencia al agua de hasta 50 metros. Memoria interna de 8 GB. Aunque muy completo, no podemos esperar en todo caso la misma funcionalidad y detalles que en un GPS convencional. Pesa 87 gramos. PVPR: 499 €.



Test realizado por: Alberto Ayora, Carlos Puch y Miguel Ángel Jiménez.