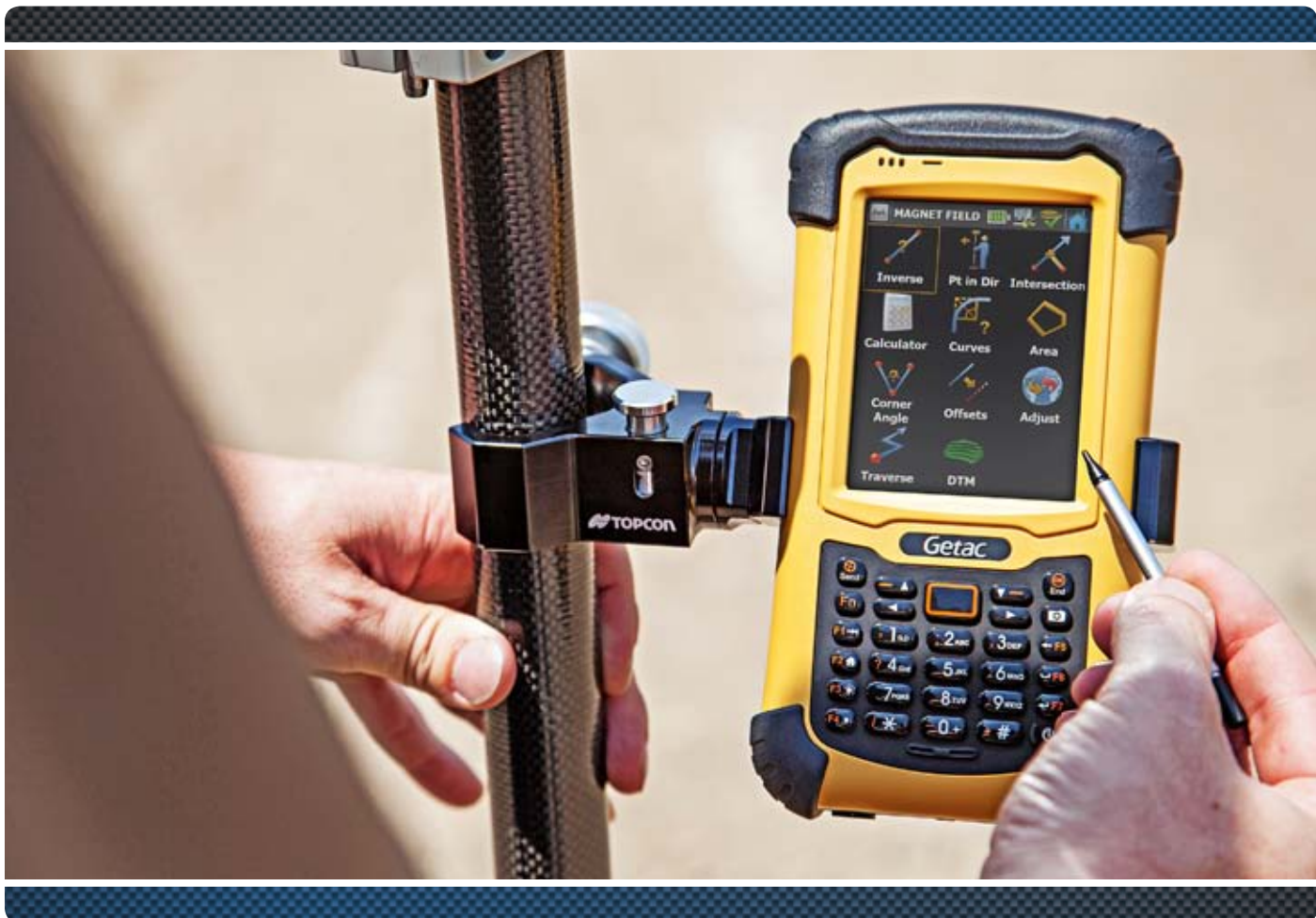


Controller Palmare Rugged



- Conforme a MIL-STD-810G e IP68
- Microsoft Windows Mobile®
- Connettività Wireless Bluetooth® e Cellulare 3.5G integrate
- Display 3,5" leggibile alla luce del sole
- Ricevitore GPS ad alta sensibilità incorporato
- Fotocamera 5MP Autofocus

SPECIFICHE TECNICHE

Computer

CPU	1GHz
SO	Microsoft Windows Mobile® 6.5
Memoria	512MB NAND Flash e 8GB iNAND
Display	3.5" VGA 600 Nits-Quadra-Clear® Touchscreen (480x680)
Interfaccia	Wireless LAN 802.11 b/g Bluetooth® (v2.0 +EDR Classe 2) USB Type Mini-B, Micro SDHC (Fino a 32GB)

Sensori integrati

Tipo GPS	SIRF Star IV™
Precisione Orizz. (SQM)*1	DGPS*2: da 1m a 3m Singolo Punto: 5m
Fotocamera integrata	Fotocamera 5MP, Autofocus

Ambientale

Protez. Polvere/Acqua	IP68
Temperatura operativa MIL-STD-810G	da -30°C a 60°C Caduta 1.82m, Vibrazioni, Umidità: 95% RH No-Condensa

Specifiche fisiche

Dimensioni	178 x 89 x 30mm (h x l x p)
Peso con batteria	500g
Batteria	Batteria Li-ion rimovibile ricaricabile, 3.72V, 5600mAh
Autonomia	12 ore con collegamento Bluetooth®

*1 La precisione dipende dal numero di satelliti utilizzati, dalla qualità dei dati SBAS, dagli effetti del multipath, dalla posizione/posa del dispositivo ed altre condizioni ambientali.

*2 Utilizzando SBAS (WAAS, EGNOS, MSAS). Non compatibile con i ricevitori beacon Topcon.

Per maggiori informazioni sulle specifiche:

www.topcon-positioning.eu

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

FC-336

Controller palmare rugged di elevate caratteristiche e prestazioni, con grandi capacità di memoria e batteria di lunga durata.

Robusto e compatto



Topcon FC-336 è un palmare 'fully rugged' conforme ai requisiti MIL-STD-810G con networking wireless WWAN 3.5G high-speed, progettato per l'affidabilità nelle condizioni più estreme.

Batteria a lunga durata

La batteria a lunga durata Li-ion 5600mAh 'field-swappable' può essere sostituita a caldo. Un caricabatterie esterno è disponibile come accessorio opzionale.

Facile e intuitivo

Il sistema operativo Windows Mobile® 6.5 ed il display touch screen leggibile sotto il sole, assicurano operazioni rapide, semplici ed intuitive.

Sensori integrati

Il chipset SIRF Star IV™ 48 canali 'all-in-view tracking' incorporato, fornisce informazioni sulla posizione del singolo punto o DGPS, utilizzando le correzioni SBAS. L'FC-336 incorpora una fotocamera 5MP autofocus, bussola elettronica ed un altimetro per le applicazioni GIS.

COMPONENTI DEL KIT



Configurazione Standard

- FC-336
- Pennino
- Pellicola protettiva
- Cavo USB
- Batteria ricaricabile
- Caricabatterie
- Manuale e Guida rapida

Accessori Opzionali

- Attacco per asta
- Batteria ricaricabile
- Antenna GPS esterna
- Caricabatterie da auto
- Office docking

Il vostro rivenditore locale autorizzato Topcon è:

GEOTOP S.r.l

Via Breccie Bianche, 152 · 60131 Ancona
Tel.: 071/213251 · Fax: 071/21325282

e-mail: info@topcon-italia.it · www.topcon-italia.it