

□ Cechy nowego komputera polowego CARLSON Surveyor 2:

- procesor 1 GHz (1.5 raza szybszy od procesora zastosowanego w modelu Surveyor)
- pojemność pamięci wewnętrznej 8GB (8 x więcej niż w modelu Surveyor)
- 512MB RAM (4 x więcej niż w modelu Surveyor)
- duży wyświetlacz 4.3" 640 x 480 (w modelu Surveyor 3.5")
- port karty microSD
- porty komunikacyjne: RS232, USB „host”, USB „client”, audio
- czas pracy na jednej baterii 20 godzin
- norma pyło- i wodoszczelności IP68
- bezprzewodowa łączność Bluetooth dużego zasięgu LR (Long Range)
- modem 3G (opcjonalnie)
- odbiornik RTK GNSS (opcjonalnie)
- 2 lata gwarancji

□