

Garmin Fenix 7x Sapphire Solar

© Copyright by 3bird Projects 2024, <http://edukacja.3bird.pl>

Specyfikacja

Rozmiar koperty: 51mm

Wodoszczelność: 10ATM (100 metrów)

Koperta: tytanowa

Pasek: 26mm

Wyświetlacz: *sunlight readable*, *Memory-in-Pixel* (MIP), 280x280 pikseli

Wytrzymałość baterii: 28-37 dni

Pamięć SSD: 32GB

Łączność: Bluetooth, Wi-Fi, ANT+

Czujniki: GPS, Glonass, Galileo, Satiq, tętno, barometr, kompas, żyroskop, akcelerometr, termometr

Zasilanie

Zasilanie energią słoneczną nie zmienia procentowego wskaźnika baterii (potwierdza to wiele osób), choć wydaje się, że przedłuża działanie zegarka. Istnieją dwie interpretacje tego zjawiska:

- jest to błąd software'u (procenty zmieniają się po zresetowaniu zegarka);
- bateria działa w ten sposób, że w chwili pobierania promieni słonecznych zastępuje zasilanie zwykłej baterii (stąd brak zmiany procentów).

Zasilanie energią słoneczną działa także przy wyłączonym zegarku.

Teoretycznie, przy codziennym trzygodzinnym ładowaniu w pełnym słońcu mógłby zasilać zegarek w nieskończoność.

Ostatnia aktualizacja: 1 kwietnia 2024.