

Specyfikacja Techniczna

MALÅ Easy Locator Core to najnowocześniejszy, wysokiej jakości, inteligentny GPR dla profesjonalistów z branży lokalizującej infrastrukturę. MALÅ Easy Locator Core umożliwia odczyt wyników in situ dzięki MALÅ AI; bezprzewodowe zbieranie danych za pomocą urządzeń mobilnych; przechowywanie w chmurze, postprocessing i raportowanie na miejscu za pomocą MALÅ Vision.

MALÅ Easy Locator Core

Akwizycja danych	MALÅ Controller App
Platforma postprocessingowa	MALÅ Vision
Tablet w zestawie	Samsung Galaxy Tab Active Pro
Sztuczna inteligencja	Real-time MALÅ AI
Core technologia	MALÅ HDR real-time sampling
Dane wyjściowe	32 bit
Czas pracy	> 8 h
Wymiary (tryb pracy)	102 x 49 x 79 cm
Wymiary (po złożeniu)	29 x 49 x 83 cm
Waga (bez tabletu)	15 kg
Max prędkość pomiaru	> Highway speed
Klasa szczelności	IP65
Pozycjonowanie	RTK GNSS (option), DGNSS, mobile device positioning, encoder, Total station support
Tryb akwizycji	Encoder wheel, time
Częstotliwość anteny	450 MHz
SNR (stos sygnału do szumu)	> 102 dB
Przepustowość	> 121 %, fractional, -10 dB
Zasilanie	Dual interchangeable 12 V Li-Ion, external 12 V DC source
Wyposażenie dodatkowe	MALÅ Rough Terrain Cart Mini (option)

