

MALÅ Easy Locator Core



MALÅ Easy Locator Core, yeraltı araştırmaları için son teknoloji ürünü ve akıllı GPR sistemidir. Easy Locator Core, rakiplerinden çok daha iyi veri kalitesini, MALÅ AI aracılığıyla gerçek zamanlı yorumlama desteğini, mobil cihazları kullanarak kablosuz veri toplama, MALÅ Vision yazılımı ile bulutta depolama, veri işleme ve yerinde raporlama olanaklarını sunar. Bu özellikleri sayesinde iş akışlarını son derece hızlandırır.

Sezgisel ve Eksiksiz

İlk Easy Locator serisi yirmi yıl önce endüstri standardı haline geldi. Easy Locator Core yeraltı objelerini bulma ve konumlama amaçlı GPR profesyonelleri için geliştirilmiş yeni standartlar sunar.

Easy Locator Core, Guideline Geo'nun müşteri odaklı çözümler sunma taahhüdünün sonucudur. Easy Locator Core, en son araştırma ve yenilikler üzerine inşa edilmiş son teknoloji bir İsveç kalitesi ürünüdür.

- Yeraltını haritalama ve nesnelere bulmak için optimize edilmiştir.
- İsveç kalitesi, benzersiz performans ve çeşitli devrim niteliğinde yeni özellikler sunar.
- Rakiplerinden daha hafif ve kullanımı daha kolay.
- Sağlam ve en zorlu arazilerde kullanılabilir.
- Eşsiz çözünürlük, bant genişliği ve veri netliği.
- Veri toplarken MALÅ AI'den gerçek zamanlı yorumlama.
- Verilere herhangi bir cihaz ile her yerden erişim ve paylaşım.
- Sahada anında veri işleme için MALÅ Vision'a bulut bağlantılı.
- Yeni benzersiz özellikler ve iyileştirmelerle sürekli güncelleme.
- En hızlı iş akışı sağlama.

MALÅ Controller APP - Easy Locator Core Veri toplama yazılımı

MALÅ Vision - Easy Locator Core Veri işleme yazılımı

EMLID RTK GPS-Araştırma, haritalama ve konumlandırma

MALÅ RTC MINI-Engelsiz araziler için GPR aracı

- Yeraltı nesne araştırma ve haritalama
- 3D haritalama

MALÅ AI- Gerçek zamanlı değerlendirme desteği

Real-time MALÅ AI yorumlama desteği, GPR dünyasında bir devrimdir. MALÅ Easy Locator Core, yeraltı araştırmaları için akıllı gerçek zamanlı yorumlama desteğini kullanan dünya çapında ilk GPR'dir.

MALÅ AI tarafından ayarlanan tüm işaretleyiciler, doğrudan sahada yerleştirilmiş yardımcı renk kodlarına sahip standart işaretleyicilere dönüştürülebilir. Bu, deneyimsiz kullanıcılar için paha biçilmez bir yorumlama desteği sağlar, ancak aynı zamanda daha deneyimli kullanıcılar için de yorumlama sürecini hızlandırır, böylece zamandan tasarruf sağlar.

Nokta nesnelere gerçek zamanlı MALÅ AI yorumlama destek aracı ile tanımlandığında ve işaretlendiğinde, işaretleyiciler normal nesne işaretleyicilerine dönüştürülebilir ve daha fazla işlem için MALÅ Vision'a aktarılabilir.

