

Liderzy w dziedzinie przenośnych systemów rentgenowskich

Akcesoria

Ukośny uchwyty do statywu



Kable komunikacyjne



Lookout

Zestawy osłon Armor



Miękka osłona ochronna



Aksesoria

Lookout

Wykrywanie organiczne, dźwięk i wideo na żywo

NOVO Lookout to lekkie akcesorium 3 w 1, które zapewnia następujące możliwości.

Wykrywanie organiczne

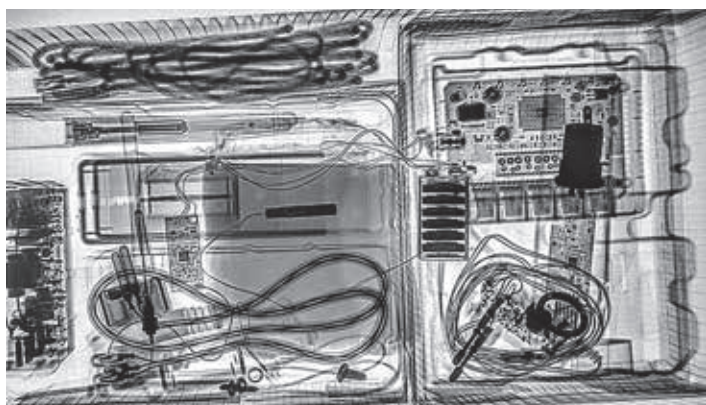
- Pomaga w identyfikacji zawartości i rodzaju kontrolowanego przedmiotu, umożliwiając wykrywanie substancji organicznych/nieorganicznych
- Kolorowany obraz rentgenowski jest wyświetlany automatycznie

Wideo na żywo

- Zapewnia strumień wideo na żywo z kontrolowanego obszaru
- Zapewnia nieruchomy obraz, który można pobrać i wykorzystać do analizy i dokumentacji

Dźwięk na żywo

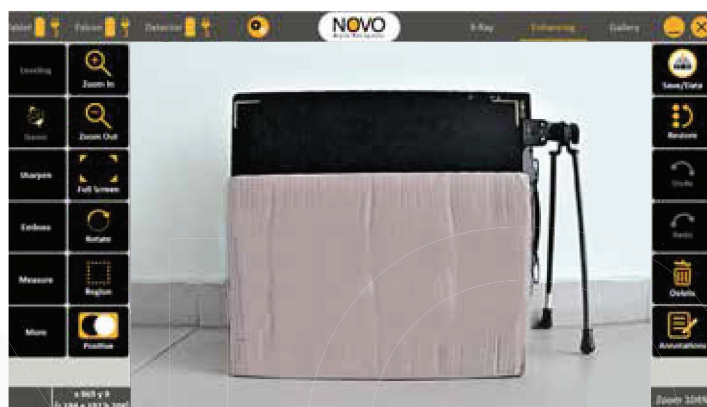
- Zapewnia strumień audio na żywo kontrolowanego środowiska, umożliwiając operatorowi usłyszenie „kliknięć” generatora Golden oprócz monitorowania dźwięków w otoczeniu
- Pełna kontrola za pomocą oprogramowania NOVO Touch
- Kompatybilny ze wszystkimi źródłami Golden Engineering, łącznie z XRS4



Obraz rentgenowski



Obraz detekcji organicznej i nieorganicznej



Zewnętrzny obraz nieruchomy (zapisywany automatycznie)



1,5 funta (0,7 kg)
5,6" x 5,1" x 2,9"
(14,2 cm x 13 cm x 7,3 cm)

Akcesoria

Ukośny uchwyt do statywu

Ukośny uchwyt do statywu to lekkie akcesorium, które pewnie trzyma detektor i zapewnia różne opcje pozycjonowania.

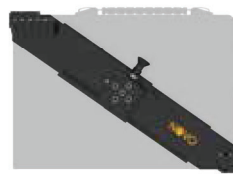
- Cztery standardowe gwinty 1/4" (do orientacji pionowej i poziomej) do podłączenia statywu lub ramienia manipulacyjnego
- Bezpieczne połączenie z generatorem za pomocą pinu zabezpieczającego
- Liczne opcje pozycjonowania



NOVO 22WS
Ukośne mocowanie statywu



NOVO 15WS
Ukośne mocowanie statywu



NOVO 12SF
Ukośne mocowanie statywu

Kabel komunikacyjny

Kabel komunikacyjny zapewnia niezawodną i szybką transmisję danych pomiędzy różnymi elementami systemu.

- Funkcja Power Over Line umożliwia nieograniczoną pracę przy użyciu zewnętrznego źródła zasilania (przy użyciu Control Box i Falcon III).
- Maksymalny zasięg pracy przewodowej 300 m
- Lekki, solidny kołowrotek niestandardowy - podłączony do etui lub jako „samodzielny”
- Przedłużacze o długości 50 m, 100 m i 150 m



Kołowrotek
plecakowy



Kołowrotek
przedłużający



Kołowrotek
Pelican

Akcesoria

Zestaw Armor

Zestaw Armor zawiera osłonę NOVO, która zapewni dodatkową ochronę mechaniczną detektora NOVO, stojak, twardą i miękką osłonę podrózną.

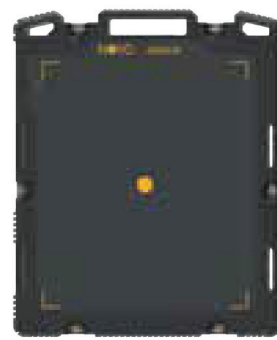
- Najnowsza technologia pochłaniania wstrząsów
- Wodoodporna konstrukcja
- Obsługuje łączność przewodową i bezprzewodową
- Wiele opcji pozycjonowania
- Wbudowane mocowanie statywu z gwintem 1/4"
- Prosta wymiana baterii generatora



NOVO Armor 12SF



NOVO Armor 15WS



NOVO Armor 22WS

Pokrywa ochronna Armor dla 12SF

4 funty (1,8 kg)

12,2" x 15,3" x 1,9"
(31 cm x 39 cm x 5 cm)

Pokrywa ochronna Armor dla 15WS

6,4 funta (2,9 kg)

16,5" x 15,3" x 1,9"
(42 cm x 39 cm x 5 cm)

Pokrywa ochronna Armor dla 22WS

9,2 funta (4,2 kg)

22,4" x 18,8" x 2,3"
(57 cm x 47 cm x 6 cm)

Miękka osłona ochronna

Miękka osłona zapewnia dodatkową, lekką ochronę detektora NOVO.

- Dodatkowa ochrona przed warunkami pogodowymi i uderzeniami
- Specjalny otwór umożliwiający dostęp do mocowania na statywie
- Różne opcje pozycjonowania za pomocą paska do przenoszenia lub D-Ringów
- Obsługuje łączność przewodową i bezprzewodową
- Lekki i zajmujący niewiele miejsca



Miękka osłona ochronna dla 15WS

1,3 funta (0,6 kg)

12,2" x 14,9"
(31 cm x 38 cm)

Miękka osłona ochronna dla 22WS

2,4 funta (1,1 kg)

19,6" x 16,1"
(50 cm x 41 cm)



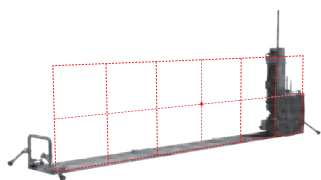
Akcesoria dodatkowe



Wsparcie dla technologii NOVO Mesh

Składana rama mobilna L

Idealnie nadaje się do przesiewania dużych obiektów

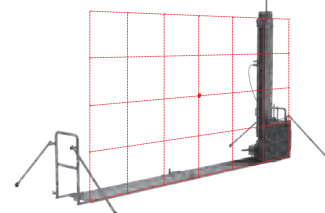


Tryb podwyższony



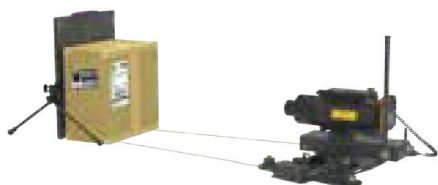
Składana rama mobilna XXL

Super rozmiar, idealny do przesiewania obiektów XXL



3D Arc

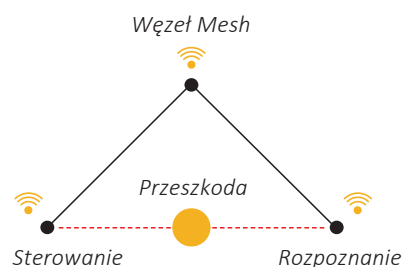
Automatyczne obrazowanie 3D z dokładnymi pomiarami X, Y, Z



Dodatkowy węzeł Ranger Mesh



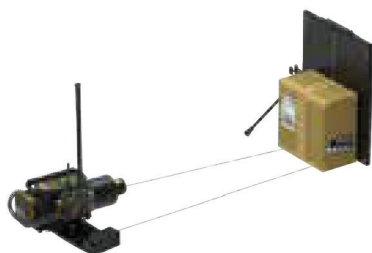
Wiele węzłów pozwala na pracę "nie w linii wzroku", przeszkodach i operacjach pod ziemią.



Akcesoria dodatkowe

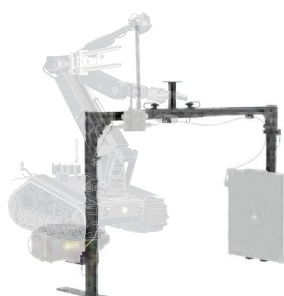
3D Arc Lite

Małe obrazy 3D z dokładnymi wymiarami X, Y, Z



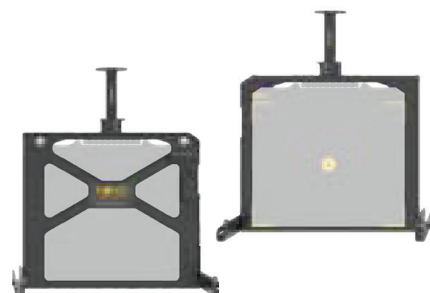
Ramię robota C

Detektor i uchwyt rentgenowski



Ramka na detektor dla robota

Lekki, pochłaniający wstrząsy



Kompatybilny z oprogramowaniem XTK®