

L5 3DDRILL

Poraa aina oikeaan syvyyteen ja porausreiän oikealla asettelulla



0m 3DDRILL

Uniikki 3D järjestelmä poravaunussa. Joustava, nopea ja erinomainen hinta/laatu suhde. Järjestelmä käyttää dataa vakioformaateissa dxf/dwg, iredes ja landXML. Käyttäjä voi suoraan luoda porauskuvio, yksinkertainen tai vähän laajempi, suhteessa pintaan tai linjaan.

Porauskuvio voidaan verkossa jakaa, rajattoman lukumäärän poravaunujen kesken, yhtä aikaa hallitsemaan ja seurata porattuja reikiä. Järjestelmä on yhteensopiva melkein kaikkien pohjoismaissa olevien poravaunu järjestelmien kanssa. Järjestelmä voidaan asentaa kaikkiin porausjärjestelmiin.



L5 3DDRILL

KONEOHJAUS -
ERIKOISRATKAISUT



JÄRJESTELMÄKUVAUS

TETOKONE 12"

Proessori:	Intel® E3845
Näyttö:	12.1" XGA LED 500 NT, kosketusnäyttö karkaistu lasi
Muisti:	4GB DDR3, CFast 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
Verkko/mobiiliverkko:	4G (LTE) 100 Mbps latausaika saakka
Liitännät:	4x USB 2.0 1x Ethernet 10/100/1000 1x RS232 med 5V
Wi-Fi:	Dualband WLAN 802.11 ac, MU-MIMO stöd
Bluetooth:	Bluetooth 4.2
Käyttöjärjestelmä:	Windows
Mitat:	305 x 240 x 59 mm
Paino:	3,5 kg
Akku/Virta:	Sisäinen virta 9 -36 VDC ja sisäinen akku
Lämpötila-alue:	-30 C - +55 C
Tärinäkesto:	5-500 Hz/0,04 m/s ² XYZ - IEC 60068-2-64 Fh
Iskukesto:	30g i 11ms XYZ - IEC 60068-2-27
Luokitus:	IP65 - IEC 60529:2001

TETOKONE 10"

Proessori:	Intel® E3845
Näyttö:	12.1" XGA LED 500 NT, kosketusnäyttö karkaistu lasi
Muisti:	4GB DDR3, CFast 16GB, 32GB, 64GB, 128GB, 256GB
Verkko/mobiiliv:	4G (LTE) 100 Mbps latausaika saakka
Liitännät:	4x USB 2.0 1x Ethernet 10/100/1000 1x RS232 med 5V
Wi-Fi:	Dualband WLAN 802.11 ac, MU-MIMO stöd
Bluetooth:	Bluetooth 4.2
Käyttöjärjestelmä:	Windows
Mitat:	251 x 218 x 46 mm
Paino:	2,2 kg
Akku/Virta:	Sisäinen virta 9 -36 VDC ja sisäinen akku
Lämpötila-alue:	-30 C - +55 C
Tärinäkesto:	5-500 Hz/0,04 m/s ² XYZ - IEC 60068-2-64 Fh
Iskukesto:	30g i 11 ms XYZ - IEC 60068-2-27
Luokitus:	IP65 - IEC 60529:2001

GNSS- VASTAANOTIN

Kanavat:	220
Satelliittijärjestelmät:	GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU, SBAS L-band
Liitännät:	4 M12 (Virta, Comx2, PPS, CAN, LAN) 4x TNC (GNSSx2, GSM, WiFi) 1x SIM
Mitat:	171 x 140.60 x 36.60 mm
Paino:	0,82 kg
Jännite:	DC 10-30V
Lämpötila alue:	-20 till +50 °C
Luokitus:	IP65

ANTURIT

Pääominaisuudet: Rakennettu käytettäväksi haastavissa olosuhteissa, joissa vaaditaan korkea tarkkuus +/- 0.2 tarkkuus 0.01 erottelukyky (kohina) lämpötila vakaus

Tekniset ominaisuudet: IP67
10 - 30 VDC
-40 C - 70 C lämpötila alue
A-koodiliitäntä, 5-napa naaras/uross
Vakio M12 A-koodiliitäntä, 4-napa uross



L5 Navigation Systems AB toimii paikannusratkaisujen kehittäjänä ja jälleenmyyjänä mittaus-, maarakennus- ja kaivosalalla. L5 yhdistää markkinoiden parhaat ratkaisut, joilla on parhaita hinta/laatu suhteita tavoitteena tarjota asiakkaille suuri hyöty oikeaan hintaan.