

## YVT 3D LASERSKANNERI

YVT-35LX

3D scanner, 0,3-35m, Ethernet

- Tunnistusetäisyys 35m
- Skannauskulma 210° vakaan ja 40° pystysuoraan
- Ethernet liitäntä
- Koko 70x106x95mm
- Suojausluokka IP67



### TUOTEKUVAUS

Hokuyolta myyntiin uusi 3D-LiDAR 35 m tunnistusetäisyydellä. Skannauskulma 210° vaakatasossa ja 40° pystysuoraan. Skannerissa Ethernet-liitäntä M12-liittimellä. Erittäin pienikokoinen ja kevyt lidari mahdollistaa asennuksen paikkaan kuin paikkaan. Voidaan käyttää myös ulkotiloissa lidarissa olevan monikaikujärjestelmän ansiosta.

## TEKNISET TIEDOT

### SYÖTTÖ

Min. syöttöjännite DC	10 V DC
Max. syöttöjännite DC	30 V DC
Virrankulutus	0,8 A

### SKANNAUS

Max. tunnistusetäisyys	35 m
Tunnistuskulma	210 °
Tarkkuus	15m: ±50mm
Laserluokka	Class 1

### SISÄÄNTULOT JA ULOSTULOT

Lähtö	Synkronointi ulostulo
Tulo	PPS Input
Yhteys	Ethernet (TCP/IP) 100Base-TX

### KOTELO

<b>Leveys</b>	70 mm
<b>Pituus</b>	106 mm
<b>Korkeus</b>	95 mm
<b>Min. käyttölämpötila</b>	-10 °C
<b>Max. käyttölämpötila</b>	50 °C
<b>IP-luokka</b>	IP67
<b>Paino</b>	0,65 kg
<b>Liitännä</b>	M8



