



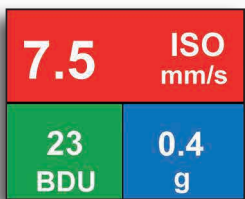
Vibrationsmätning

XT280

FÖR SNABB VIBRATIONSANALYS

Lättnämnt vibrationsanalysinstrument som snabbt diagnostiserar vibrationsnivå, obalans, feluppriktning etc. på pumpar, motorer, fläktar och lager.

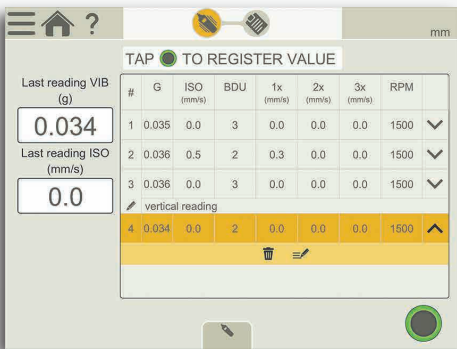
Visar 1x, 2x, 3x RPM, totalnivå och lagerkonditionsvärde, vilket ger nödvändig information vid installation och uppriktning. XT280 kommunicerar med XT-appen, vilket gör det möjligt att dokumentera resultatet som PDF, med foto och kommentarer för varje mätpunkt. Kör appen på din telefon eller läsplatta*, eller Easy-Laser XT11 avläsningsenhet.



Display på vibrometer. Live-värden.



Display på vibrometer. Analys.



XT280 kommunicerar med XT Alignment App:en, vilket gör det möjligt att dokumentera resultatet som PDF, med foto och kommentarer för enskilda mätpunkter.

TILLBEHÖR



Lång spets, Art.Nr. 03-1326



Magnet, Art.Nr. 03-1327

*Se www.easylaser.com för kompatibla modeller.



Easy-Laser® XT280 VIB system, Art.Nr. 12-1090

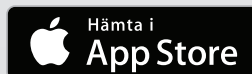
- 1 Vibrometer
- 1 USB-minne med dokumentation
- 1 Transportväska, BxHxD: 270x225x80 mm

Vibrometer

Frekvensområde	2 Hz till 1kHz (ISO) 1 kHz till 10 kHz (BDU)
Max frekvensupplösning	1,25 Hz @ 800 linjer FFT inställning
Visade enheter	Acceleration i g Hastighet i mm/s Bearing noise i BDU (bearing damage units)
Visade frekvensenheter	Hertz (Hz), RPM eller CPM
Ingångskänslighet	Valbar med accelerometer-känslighet
Dynamiskt område	96 dB (0,01g upplösning)
VA diagnostik frekvensområde (RPM=driftsvarvtal)	Obalans 1x RPM Uppriktning 2x RPM Glapp 3x RPM
Driftstemperatur	0-50°C
Förvaringstemperatur	-20-70°C
Batterityp	2 st AA batterier
Driftstid	20 timmar kontinuerligt (beroende av displayljusstyrka)
Kapslingsklass	IP67
Material	ABS-plast / Hårdanodiserad aluminium
Dimensioner	BxHxD: 200 mm x 60mm x 26mm
Vikt	280 g

Ladda ned appen gratis!

Easy-Laser XT Alignment App



Easy-Laser® tillverkas av Easy-Laser AB, Alfagatan 6, 431 49 Mölndal, Sverige

Tel +46 (0)31 708 63 00, email: info@easylaser.com, www.easylaser.com

© 2018 Easy-Laser AB. Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående meddelande.

Easy-Laser® är ett av Easy-Laser AB registrerat varumärke. Android, Google Play, och Google Play logon är varumärken som tillhör Google Inc. Apple, the Apple logo, iPhone, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. Övriga varumärken tillhör respektive rättighetsinnehavare. Denna produkt överensstämmer med: EN60825-1, 21 CFR 1040.10 och 1040.11.

Innehåller FCC ID: QOQBT121. Dokumentations-ID: 05-0925 Rev1

