


# Kalibreringsbevis

## Certificate of calibration

<b>Oppdragsgiver/Client</b> Andøya Rakettskytefelt AS Att.: Postboks 54  8483 ANDENES	<b>Bevisnr./Certificate no.</b>	<b>13-243597</b>			
	<b>Kalibreringsdato/Date of calibration</b>	06.02.2013			
	<b>Utskriftsdato/Date of issue</b>	06.02.2013			
	<b>Anb. ny kal./Recommended due date</b>	06.02.2014			
	<b>Antall sider/No. of pages</b>	1 av of 1			
<b>Kalibrert utstyr/Calibrated equipment</b>					
<b>Kundens ID</b> <i>Clients ID</i> 426234*	<b>Fabrikat</b> <i>Manufacturer</i> Fluke	<b>Modell</b> <i>Model</i> PM6690	<b>Objekt</b> <i>Object</i> Frequency counter	<b>Serienr.</b> <i>Serial no</i> 942985	<b>TI ID</b> <i>TI ID</i> 426234
<b>Kalibreringsnormaler/Calibration standards</b> 406937, 205036, 422775					
<b>Kalibreringsdata/Calibration data</b>					
<b>Status/Status</b>			Kalibrert med merknad / Cal. with remarks		
<b>Kalibreringsprosedyre/Calibration procedure</b>			Performance Check		
<b>Temperatur og fuktighet/Temperature and humidity</b>			23°C±5°, <70% RH		
<b>Merknader/Comments</b> Timebase er utafor spek. 190Hz, spek er +/- 150Hz.					

<b>Kalibrert av/Calibration performed by</b>

Jan Johansen

Instrumentet er kalibrert i henhold til dokumenterte prosedyrer som kan forevises på forespørsel, og mot målenormaler som er sporbare til nasjonale eller internasjonale normaler.

*This instrument is calibrated according to documented procedures which will be available upon request, and against measuring standards traceable to national or international standards.*

Teknologisk Institutt as

**Postadresse:**  
Pb. 141 Økern  
0509 Oslo  
**Besøksadresse:**  
Kabelgaten 2, 0580 Oslo

**Telefon:** +47 22865000  
**Telefaks:** +47 22724502  
**E-post:** firmapost@ti.no  
**Web:** www.teknologisk.no

**Org.nr.** 942 340 680

**Kongsberg:** Pb. 1019, NO-3601 Kongsberg  
**Stavanger:** Forusbeen 10, NO-4033 Stavanger  
**Haugesund:** Pb. 93, NO-4299 Avaldsnes  
**Bergen:** Pb. 23, NO-5346 Ågotnes