## Kalibreringsbevis

## Certificate of calibration



Oppdragsgiver/Client	Bevisnr./Certificate no.	13-243597
Andøya Rakettskytefelt AS Att.: Postboks 54  8483 ANDENES	Kalibreringsdato/Date of calibration	06.02.2013
	Utskriftsdato/Date of issue	06.02.2013
	Anb. ny kal./Recommended due date	06.02.2014
	Antall sider/No. of pages	1 av of 1

Kalibrert utstyr/Calibrated equipment

**Fabrikat** Kundens ID Modell Objekt Serienr. TI ID Clients ID Manufacturer TI ID Model **Object** Serial no Frequency counter 426234\* Fluke PM6690 942985 426234

Kalibreringsnormaler/Calibration standards

406937, 205036, 422775

Kalibreringsdata/Calibration data

Status/Status
Kalibreringsprosedyre/Calibration procedure

Tamber of higher obedy to call a terror procedure

Temperatur og fuktighet/Temperature and humidity

Kalibrert med merknad / Cal. with remarks

Performance Check 23°C±5°, <70% RH

Merknader/Comments

Timebase er utafor spek.

190Hz, spek er +/- 150Hz.

Kalibrert av/Calibration performed by

Jan Johansen

Jan Johansen

forevises på forespørsel, og mot målenormaler som er sporbare til

Instrumentet er kalibrert i henhold til dokumenterte prosedyrer som kan

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

nasjonale eller internasjonale normaler.

Telefon: Telefaks: +47 22865000 +47 22724502

E-post: firmapost@ti.no
Web: www.teknologisk.no

Org.nr. 942 340 680

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