

Konformitätserklärung

Die in dieser Erklärung genannten Richtlinien:

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit

Erklärt, dass das Produkt bzw. die Produkte: **Elcometer NDT Präzisionsdickenmessgeräte**

Artikelnummer(en): **PG70ABDL**

Produktion(en): **TL-24030-(1-3), TL-24031, TL-24032, TX10M0AM-1, TX10M0BM-1, TX10M0BM-2, TX10M0CM-3, TX15M0CM, TX20M0CM, TX2M25CM-4, TX2M25EM-4, TX5M00AM-1, TX5M00CM-6, TX5M00EM-5, TZ-24035**

Diese Konformitätserklärung erfolgt unter der ausschließlichen Verantwortung von Elcometer Limited. Die oben identifizierten Produkte erfüllen die Anforderungen der oben genannten EU-Richtlinie anhand der Erfüllung der folgenden Normen:

EN 61326-1:2013¹

IEC 61326-1:2012

Klasse A², Gruppe 1³ ISM

Elektrische Geräte für Messung, Kontrolle und Laborgebrauch – EMC-Anforderungen.

Teil 1 Allgemeine Anforderungen

¹ CKC Laboratories, Inc. Prüfbericht 92753-8

² Produkt der Klasse A: Geeignet für den Gebrauch in allen Bereichen außer Wohnbereichen und Bereichen, die direkt mit einem Niederspannungs-Stromversorgungsnetz verbunden sind, das Gebäude für den häuslichen Gebrauch versorgt.

³ ISM-Produkt der Gruppe 1: Ein Produkt, in dem beabsichtigt leitfähig gekoppelte Funkfrequenzenergie erzeugt und/oder verwendet wird, die für die interne Funktion der Ausrüstung selbst erforderlich ist.



Gezeichnet:

M. C. Sellars

Manchester, Großbritannien und Nordirland

Datum: 4. Juli 2016

Befugnis: Geschäftsleiter