

## Conformiteitsverklaring

### De volgende richtlijnen vallen onder deze verklaring:

2014/30/EU    Elektromagnetische Verenigbaarheid  
2011/65/EU    Beperking voor het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen

Verklaring voor product(en):            **Elcometer 224 Model B Digitale Oppervlakte Profiel Meter**

Deelnummer(s):                            **E224C-BS, E224C-BI**

Productaccessoire(s):                    **T224C500US, T224C500UARM, T99921325**

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder de volledige verantwoordelijkheid van Elcometer Limited. Bovenstaande producten zijn conform de vereisten van bovenstaande EU-richtlijn doordat ze voldoen aan de volgende standaarden:

<b>EN 61326-1:2013</b> <b>IEC 61326-1:2012</b> <b>Klasse B<sup>1</sup>, Groep 1<sup>2</sup> ISM</b>	Elektrische apparatuur voor meting, controle en laboratoriumgebruik – EMC-vereisten. Deel 1 Algemene vereisten
<b>EN 50581:2012</b>	Technische documentatie voor de beoordeling van elektrische en elektronische producten met betrekking tot de beperking van gevaarlijke stoffen

<sup>1</sup> Klasse B producten: zijn geschikt voor gebruik in huishoudens en ruimtes die aangesloten zijn op het openbare laagspanningsnetwerk.

<sup>2</sup> Groep 1 ISM producten: producten waarin opzettelijk geleidend gekoppelde radiofrequente energie wordt opgewekt of gebruikt voor de interne werking van het apparaat zelf.



Ondertekend door:

M. C. Sellars

Manchester, Verenigd Koninkrijk

Datum: 4 juli 2016

Functie: Algemeen directeur