



## EC DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION CE DE CONFORMITE]

Notice: The following information supersedes all other published information for this product

### Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

**Amprobe MAN02-A - Manometer for Differential Presssure with USB**

### Apparatus Classification [Classification de l'appareil]

Test and Measurement Equipment [ Equipement de mesure et de test ]

### Statement of Conformity [Déclaration de conformité]

Based on sample product test results using appropriate standards, and in accordance with the following EC Directives, Amprobe hereby declares the Amprobe MAN02-A to be in conformity with:  
[ En se fondant sur les résultats de test du produit-témoin avec les normes appropriées, et en conformité avec les directives CE suivantes, la société Amprobe déclare par le présent document que Amprobe MAN02-A sont conformes avec ] :

**EC Directive 2004/108/EC, Electromagnetic Compatibility (EMC); and  
EC Directive 2011/65/EU RoHS**

### Sample Product Testing for EMC [Tests de CEM du produit-témoin]

Tested By [Testé par] ETS Dr. Genz Taiwan PS Co., Ltd.  
6F, No. 58, Lane 188, Ruey-Kuang Road, Nei  
Taipei 114, Taiwan, R.O.C.

Standards Used [Normes utilisées] EN 61326-1:2006

Report ID [ID du rapport] 8252 report 24 May 2007

### Sample Product Testing for Safety [Tests de sécurité du produit-témoin]

Tested By [Testé par] Fluke Corporation  
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206  
United States of America

Standards Used [Normes utilisées] EN 50581:2012

Report ID [ID du rapport] MAN02-A\_EU\_RoHS\_Checklist 15 Jul 2014

### Manufacturer [Fabricant]

Amprobe  
6920 Seaway Boulevard  
Everett, WA 98206-9090; USA

Paul Heydron  
VP Engineering, Fluke Industrial  
DC20140722 - 160622 - English [ French ]

22 July 2014 [ 22 Juillet 2014 ]



## Konformitätserklärung

### Produktbezeichnung

**Amprobe MAN02-A - Manometer for Differential Presssure with USB**

### Produktgruppe

Mess- und Prüfgeräte

### Bestätigung

Basierend auf den Testergebnissen der nach der Produktnorm geforderten Geräteprüfungen und in Übereinstimmung mit den betreffenden Europäischen Richtlinien, bestätigt hersteller, dass die oben bezeichnete Produktfamilie den folgenden Richtlinien entsprechen:

**EG Richtlinie 2004/108/EG, EMV; und  
EG Richtlinie 2011/65/EG, RoHS**

### Geräteprüfung auf EMV

*Getestet durch*

ETS Dr. Genz Taiwan PS Co., Ltd.  
6F, No. 58, Lane 188, Ruey-Kuang Road, Neihu  
Taipei 114, Taiwan, R.O.C.

*Angewandte Normen*

EN 61326-1:2006

*Bericht-Nr.:*

8252 report

Ausgestellt am 24 Mai 2007

### Geräteprüfung auf Produktsicherheit

*Getestet durch*

Fluke Corporation  
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206  
United States of America

*Angewandte Normen*

EN 50581:2012

*Bericht-Nr.:*

MANO2-A\_EU\_RoHS\_Checklist

Ausgestellt am 15 Jul 2014

### *Hersteller*

Amprobe  
6920 Seaway Boulevard  
Everett, WA 98206-9090; USA

Paul Heydron  
VP Engineering, Fluke Industrial  
DC20140722 - 160622 - German

22 Juli 2014