



DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

Amprobe UDM 45 Ultrasonic Distance Meter

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 UDM 45 Ultrasonic Distance Meter to be in conformity with:

EC Directive 2004/108/EC, Electromagnetic Compatibility; and
EC Directive 2006/95/EC, Low Voltage

[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 UDM 45 Ultrasonic Distance Meter sont conformes avec :

la directive sur la compatibilité électromagnétique 2004/108/EC; et
la directive sur les basses tensions 2006/95/EC]

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

Tested By [Testé par]

SGS-CSTC Standards Technical Service Co., Ltd.
No. 198 Kezhu Road
Guangzhou, China

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61326-1:1997 +A1:1998 +A2:2000 +A3:2003

Report ID [ID du rapport]

GLEMR0703300583TXE

Issued : 19 March 2007 [publié le 19 Mars 2007]

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

Tested By [Testé par]

TÜV Rheinland GmbH
Am Grauen Stein, D-51105
Köln, Germany

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)
EN 60825-1:1994 +A1 + A2

Report ID [ID du rapport]

S50108798

Issued : 22 June 2007 [publié le 22 Juin 2007]

Manufacturer [Fabricant]

Amprobe
6920 Seaway Boulevard
PO Box 9090
Everett, WA 98206-9090
United States of America

James Cavoretto

Sr.VP & STO Industrial Group

DC20080926 - 090327 - English [French]

26 September 2008 [26 Septembre 2008]



Konformitätserklärung



Produktbezeichnung

Amprobe UDM 45 Ultrasonic Distance Meter

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-Richtlinie; und
EG Richtlinie 2006/95/EG, Niederspannungsrichtlinie

Geräteprüfung auf EMV

Getestet durch

SGS-CSTC Standards Technical Service Co., Ltd.
No. 198 Kezhu Road
Guangzhou, China

Angewandte Normen

EN 61326-1:1997 +A1:1998 +A2:2000 +A3:2003

Bericht-Nr.:

GLEMR0703300583TXE
Ausgestellt am 19 März 2007

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

TÜV Rheinland GmbH
Am Grauen Stein, D-51105
Köln, Germany

Angewandte Normen

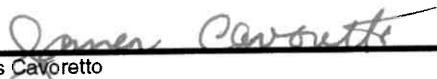
EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)
EN 60825-1:1994 +A1 + A2

Bericht-Nr.:

S50108798
Ausgestellt am 22 Juni 2007

Hersteller

Amprobe
6920 Seaway Boulevard
PO Box 9090
Everett, WA 98206-9090
United States of America


James Cavoretto

Sr.VP & CTO Industrial Group
DC20080926 - 090327 - German

26 September 2008