



DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

Amprobe AU92 Digital Multimeter

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 AU92 Digital Multimeter 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 AU92 Digital Multimeter 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]

EMV Services GmbH & Co. KG
Harburger Schloßstr. 6-12
D-21079 Hamburg Germany

Standards Used [Normes utilisées]

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

Report ID [ID du rapport]

No.05/5020-3-2
Issued : 5 June 2005 [publié le 5 Juin 2005]

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

Tested By [Testé par]

Intertek Testing Services
5F, No.423 Ruigiang Rd. Neihu District
Taipei Taiwan

Standards Used [Normes utilisées]

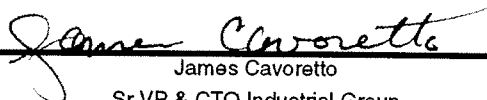
EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)

Report ID [ID du rapport]

ETS-05038
Issued : 18 April 2005 [publié le 18 Avril 2005]

Manufacturer [Fabricant]

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


James Cavoretto

Sr.VP & CTO Industrial Group

DC20080312 - 110435 - English [French]

12 March 2008 [12 Mars 2008]



Konformitätserklärung



Produktbezeichnung

Amprobe AU92 Digital Multimeter

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

EMV Services GmbH & Co. KG
Harburger Schloßstr. 6-12
D-21079 Hamburg Germany

Angewandte Normen

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

Bericht-Nr.:

No.05/5020-3-2
Ausgestellt am 5 Juni 2005

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

Intertek Testing Services
5F, No.423 Ruigiang Rd. Neihu District
Taipei Taiwan

Angewandte Normen

EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)

Bericht-Nr.:

ETS-05038
Ausgestellt am 18 April 2005

Hersteller

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


James Cavoretto

Sr.VP & CTO Industrial Group
DC20080312 - 110435 - German

12 März 2008