



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 AT-7020, AT-7030, AT-7020-EUR, and AT-7030-EUR - Advanced Wire Tracer Kits

Consisting of AT 7000-R, AT 7000-T, optional SC-7000 Signal Clamp and BR-7000-T battery pack

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, declares the Amprobe AT-7020, AT-7030, AT-7020-EUR, and AT-7030-EUR 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 AT-7020, AT-7030, AT-7020-EUR, and AT-7030-EUR sont conformes avec] :

**EC Directive 2004/108/EC, Electromagnetic Compatibility (EMC); and
EC Directive 2006/95/EC, Low Voltage (LVD)**

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

Tested By [Testé par] Sporton International Inc.
No.52, HwaYa 1st Rd. HwaYa Technology Park
KweiShanHsiang, Tao YuanHsein, Taiwan,
R.O.C.
Standards Used [Normes utilisées] EN 61326-1:2006

Report ID [ID du rapport] EC400155 24 February 2015

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

Tested By [Testé par] CSA International
13799 Commerce Parkway
Richmond, BC, CANADA, V6V 2N9

Standards Used [Normes utilisées] EN 61010-1:2010
EN 61010-032:2012
EN 61010-033:2012

Report ID [ID du rapport] 70010468 31 October 2014
70010665 31 October 2014

Manufacturer [Fabricant]

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

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20150512 - 141724 - English [French]

12 May 2015 [12 Mai 2015]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Amprobe AT-7020, AT-7030, AT-7020-EUR, and AT-7030-EUR - Advanced Wire Tracer Kits

Consisting of AT 7000-R, AT 7000-T, optional SC-7000 Signal Clamp and BR-7000-T battery pack

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 2006/95/EG, Niederspannungsrichtlinie**

Geräteprüfung auf EMV

Getestet durch

Sporton International Inc.
No.52, HwaYa 1st Rd. HwaYa Technology Park
KweiShanHsiang, Tao YuanHsein, Taiwan,
R.O.C.

Angewandte Normen

EN 61326-1:2006

Bericht-Nr.:

EC400155

Ausgestellt am 24 Februar 2015

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

CSA International
13799 Commerce Parkway
Richmond, BC, CANADA, V6V 2N9

Angewandte Normen

EN 61010-1:2010
EN 61010-032:2012
EN 61010-033:2012

Bericht-Nr.:

70010468
70010665

Ausgestellt am 31 Oktober 2014

Ausgestellt am 31 Oktober 2014

Hersteller

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

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20150512 - 141724 - German

12 Mai 2015