



## DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

### Amprobe VP600SB Non-Contact Voltage Probe

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 VP600SB Non-Contact Voltage Probe 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 VP600SB Non-Contact Voltage Probe 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] CKC Laboratories, Inc  
5046 Sierra Pines Drive  
Mariposa, CA, 95338, USA

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

Report ID [ID du rapport] VP600SB\_EMC\_CKC\_08-079\_21Jul08.pdf  
Issued : 21 July 2008 [publié le 21 Juillet 2008 ]

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


Tested By [Testé par] UL  
2600 N.W. Lake Rd  
Camas, WA, 98607, USA

Standards Used [Normes utilisées] UL 61010-1 2nd Ed:2004

Report ID [ID du rapport] VP-600\_61010\_UL\_E164241\_17Oct05.pdf  
Issued : 17 October 2005 [publié le 17 Octobre 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  
DC20091208 - 101349 - English [ French ]

08 December 2009 [ 08 Décembre 2009 ]



## Konformitätserklärung

### Produktbezeichnung

**Amprobe VP600SB Non-Contact Voltage Probe**

### 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

CKC Laboratories, Inc  
5046 Sierra Pines Drive  
Mariposa, CA, 95338, USA

Angewandte Normen

EN 61326-1:2006

Bericht-Nr.:

VP600SB\_EMC\_CKC\_08-079\_21Jul08.pdf  
Ausgestellt am 21 Juli 2008

### Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

UL  
2600 N.W. Lake Rd  
Camas, WA, 98607, USA

Angewandte Normen


UL 61010-1 2nd Ed:2004

Bericht-Nr.:

VP-600\_61010\_UL\_E164241\_17Oct05.pdf  
Ausgestellt am 17 Oktober 2005

### Hersteller

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

  
James Cavoretto  
Sr.VP & CTO Industrial Group  
DC20091208 - 101349 - German

08 Dezember 2009