



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]

Fluke Networks VisiFault - Visual Fault Locator

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, Fluke Networks hereby declares the Fluke Networks VisiFault 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 Fluke Networks déclare par le présent document que Fluke Networks VisiFault 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]

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

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61326-1:2013
EN 55011:2009 (CISPR 11:2009)

Report ID [ID du rapport]

VisiFault EMC 2015Aug17-1124

17 Aug 2015

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 60825-1:2007

Report ID [ID du rapport]

VisiFault_IEC60825-1(2ed)_20150806

06 Aug 2015

Manufacturer [Fabricant]

Fluke Networks
6920 Seaway Boulevard
Everett, WA 98206-9090; USA

Ron Fernandez
Director, Operations - Fluke Networks
DC20150817 - 163953 - English [French]

17 August 2015 [17 Août 2015]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Fluke Networks VisiFault - Visual Fault Locator

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

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

Angewandte Normen

EN 61326-1:2013
EN 55011:2009 (CISPR 11:2009)

Bericht-Nr.:

VisiFault EMC 2015Aug17-1124

Ausgestellt am 17 Aug 2015

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

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

Angewandte Normen

EN 60825-1:2007

Bericht-Nr.:

VisiFault_IEC60825-1(2ed)_20150806

Ausgestellt am 06 Aug 2015

Hersteller

Fluke Networks
6920 Seaway Boulevard
Everett, WA 98206-9090; USA

Ron Fernandez
Director, Operations - Fluke Networks
DC20150817 - 163953 - German

17 August 2015