

EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Erklärt unter alleinigen Verantwortung dass:

Die Produktreihe PDM-8-MB – Modbus RTU Repeater

Bei der Installation, Wartung und Verwendung in Anwendungen, für die sie konzipiert wurden, und unter Einhaltung der relevanten Installationsnormen und Herstelleranweisungen müssen sie den Bestimmungen der folgenden relevanten Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union entsprechen, sofern diese anwendbar sind:

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

- EN 60335-1:2012 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke – Teil 1: Allgemeine Anforderungen Änderung A11:2014 und AC: 2014 zu EN 603351:2012
- EN 61558-1:2005 Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräten, Drosseln und dergleichen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen Änderung AC: 2006 und A1:2009 zu EN 61558-1:2005

EMV Richtlinie (Elektromagnetische Verträglichkeit) 2014/30/EU:

- EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche Änderung AC: 2005 zu EN 61000-6-2:2005
- EN 61000-6-3:2007 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-3: Fachgrundnormen – Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe Änderung A1:2011 und AC: 2012 zu EN 61000-6-3:2007
- EN 60730-1:2011 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen

RoHS Richtlinie 2011/65/EU – Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

Die Produkte dürfen nur von Fachpersonal gemäß den örtlichen Vorschriften installiert und gewartet werden. Diese Erklärung ist nur gültig, wenn die Geräte gemäß der Montageanleitung des Produkts betrieben und installiert werden. Die von dieser Konformitätserklärung erfassten Produkte, Baugruppen oder Unterbaugruppen dürfen erst dann in Betrieb genommen werden, wenn für die Maschine, in die sie eingebaut werden sollen, die Konformität mit den Bestimmungen der geltenden Richtlinie(n) erklärt wurde. Diese Erklärung ist nur erforderlich, wenn das Produkt in eine Maschine oder Anlage eingebaut werden soll (z. B. Sicherheitsbauteil).

Die CE Marke ist angebracht.

Ausstellungsdatum: den 14. November 2016
Ausstellungsort: Temse, Belgien



Jos Raskin
Chief Executive Officer