





















DOC-ECO1000			
EU Declaration of Conformity	English		2
Déclaration UE de conformité	Français		3
EU-Konformitätserklärung	Deutsch		4
Dichiarazione di conformita UE	Italiano		5
Prohlášení o shodě podle EU	Česky		6
Conformiteitsverklaring EU	Dansk		7
EL-I Vastavusdeklaratsioon	Eesti keel		8
Declaración de conformidad de la UE	Español		9
Izjava EU o sukladnosti	Hrvatski		10
ES Atbilstības deklarācija nosti	Latviešu		11
Es Atitikties deklaracija	Lietuvių		12
EU Megfelelőségi nyilatkozat	Magyar		13
Conformteitsverklaring EU	Nederlands		14
Deklaracja zgodności UE	Polski		15
Declaração de conformidade da UE	Português		16
Declarație de conformitate UE	Română		17
Izjava ES o skladnosti	Slovenščina		18
Vyhlásenie o zhode EÚ	Slovensky		19
EY-Vaatimustenmukaisuusvakuutus	Suomi		20
EU-Försäkran om överensstämmelse	Svenska		21



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Products: ECO1000 Series Fire Detectors

Trading Company: Honeywell Products and Solutions Sàrl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland

Manufacturer: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italy

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Products:

Model No	Description	Variants
ECO1002	Optical-Heat Detector	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optical Smoke Detector	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Heat Detector	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Heat Detector	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK, EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Heat Detector	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B(R)(xx)(SD)	Detector Base	EC-BASE
BAB-1	Detector base adaptor	EC-ADAPT
Detector base options: <ul style="list-style-type: none"> • "R" indicates 470 ohm current limiting resistor • "Rxx" indicates current limiting resistor – xx indicates value. • SD indicates Shottky diode 		

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:	Relevant Harmonised Standards:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Marine Equipment	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999
Notified Body:	BRE Global Limited
Notified Body Number	0832
Module B certificate number	0832-MED-1019
Module D certificate number	0832-MED-1020
Technical Construction File retained at:	BRE Global Ltd

Signed for and on behalf of: Honeywell Products and Solutions Sarl

Place and date of issue: Trieste, 01/06/2020

Signature:

Name, Function: Gianpaolo Scarpin, Site Leader



DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Type de Produit **Détecteurs d'incendie, série ECO1000**

Distributeur: Honeywell Products and Solutions Sàrl
 Trading as System Sensor Europe
 Zone d'Activités La Pièce 16
 CH-1180 ROLLE
 Switzerland

Fabricant: Pittway Tecnologica Srl
 Via Caboto 19/3
 34147 TRIESTE
 Italy

Cette déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Produits:

Modèle:	Description:	Variantes
ECO1002	Détecteur Optique-Thermique	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK, EC-PH/A1R
ECO1003	Détecteur optique de fumée	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK, EC-P
ECO1004T	Détecteur de chaleur	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Détecteur de chaleur	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK, EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Détecteur de chaleur	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B(R)(xx)(SD)	Socle	EC-BASE
BAB-1	Socle adaptateur	EC-ADAPT
Options des socles:		
<ul style="list-style-type: none"> • R Résistance 470 ohm • Rxx Résistance – valeur indique par xx. • SD Diode Shottky 		

Le produit décrit ci-dessus est conforme aux dispositions pertinentes sur l'harmonisation de la législation au sein de l'Union européen.	Norme(s) de référence
Directive 2014/30/EU - CEM	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Equipements marin	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Ltd 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd
Organisme Notifié Numéro d'organisme notifié No. Certificate, module B No. Certificate, module D Fiche technique conservé à	

Signed for and on behalf of : Honeywell Products and Solutions Sarl

Place and date of issue: Trieste, 01/06/2020

Name, Function, Signature

Gianpaolo Scarpin, Plant Manager



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Produkttyp Brandmelder – Serie ECO1000
Händler: Honeywell Products and Solutions Sarl
 Trading as System Sensor Europe
 Zone d'Activités La Pièce 16
 CH-1180 ROLLE
 Switzerland
Hersteller: Pittway Tecnologica Srl
 Via Caboto 19/3
 34147 TRIEST
 Italien

Diese Erklärung wird in alleiniger Verantwortung des Herstellers erstellt.

Produkte:

Modellnummer	Beschreibung	Varianten
ECO1002	Optisch-thermischer brandmelder	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optischer Rauchmelder	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Wärmemelder	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Wärmemelder	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Wärmemelder	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Meldersockel	EC-BASE
BAB-1	Meldersockeladapter	EC-ADAPT
Meldersockel Optionen: R 470 Ohm Widerstand Rxx Widerstand - xx zeigt den Wert an. SD Schottky-Diode		

Der Gegenstand der vorstehenden Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Europäischen Union:	Relevante Normen:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Marineausrüstung	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd
Benannte Stelle: Nummer der benannten Stelle Modul B Zertifikatsnummer Modul D Zertifikatsnummer Technische Konstruktionsdatei aufbewahrt bei:	

Untersignet für und im Auftrag von: Honeywell Products and Solutions Sarl
 Ort und Datum der Ausstellung: Triest, 01/06/2020
 Name, Funktion, Unterschrift

Gianpaolo Scarpin, Werksleiter



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Tipo prodotto Rivelatori d'incendio serie ECO1000
Distributore: Honeywell Products and Solutions Sarl
 Trading as System Sensor Europe
 Zone d'Activités La Pièce 16
 CH-1180 ROLLE
 Switzerland
Produttore: Pittway Tecnologica Srl
 Via Caboto 19/3
 34147 TRIESTE
 Italia

Questa dichiarazione è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore.

Prodotti:

N. modello	Descrizione	Varianti
ECO1002	Rivelatore di incendio ottico-termico	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Rilevatore di fumo ottico	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Rilevatore di calore	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Rilevatore di calore	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Rilevatore di calore	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Base del rivelatore	EC-BASE
BAB-1	Adattatore per base rivelatore	EC-ADAPT
Opzioni base del rivelatore: R Resistenza da 470 ohm Rxx resistore - xx indica valore. SD Diodo shottky		

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme a quanto previsto dalla relativa normativa di armonizzazione dell'Unione:	Norme pertinenti:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Equipaggiamento marino Corpo notificato: Numero di corpo notificato Numero del certificato del modulo B. Numero del certificato del modulo D File di costruzione tecnica conservato presso:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Firmato in vece e per conto di: Honeywell Products and Solutions Sarl
Luogo e data di emissione: Trieste, 01/06/2020
Nome, Funzione, Firma

Gianpaolo Scarpin, Direttore di stabilimento



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ PODLE EU

Typ produktu Detektory požáru řady ECO1000
Distributor: Honeywell Products and Solutions Sarl
 Trading as System Sensor Europe
 Zone d'Activités La Pièce 16
 CH-1180 ROLLE
 Switzerland
Výrobce: Pittway Tecnologica Srl
 Via Caboto 19/3
 34147 TRIESTE
 Itálie

Toto prohlášení se vydává na vlastní zodpovědnost výrobce.

Výrobky:

Číslo modelu	Popis	Varianty
ECO1002	Optický-tepelný požární detektor	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optický detektor kouře	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Detektor tepla	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Detektor tepla	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Detektor tepla	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detektorová základna	EC-BASE
BAB-1	Adaptér základny detektoru	EC-ADAPT
Možnosti základny detektoru: R 470 ohmový odpor Rxx odpor - xx označuje hodnotu. SD Shottky dioda		

Předmět výše uvedeného prohlášení je shoda s příslušnou harmonizační legislativou EU:	Příslušné normy:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Marine equipment	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd
Notifikovaná osoba: Číslo notifikované osoby Číslo certifikátu modulu B Číslo certifikátu modulu D Technický stavební soubor uchovávaný na adrese:	

Podepsáno jménem: Honeywell Products and Solutions Sarl
 Při prodeji vystupující jako System Sensor Europe
 Javastrasse 2
 CH-8604 HEGNAU
 Švýcarsko
 Místo a datum vydání: V Trieste, 01/06/2020
 Jméno, funkce, podpis

Gianpaolo Scarpin, ředitel závodu



CONFORMITEITSVERKLARING EU

Type product ECO1000 serie branddetektorer
Distributeur: Honeywell Products and Solutions Sàrl
 Trading as System Sensor Europe
 Zone d'Activités La Pièce 16
 CH-1180 ROLLE
 Switzerland
Fabrikant: Pittway Tecnologica Srl
 Via Caboto 19/3
 34147 TRIESTE
 Italië

Deze verklaring wordt afgegeven onder de volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Producten:

Modelnr.	Beschrijving	Varianten
ECO1002	Optisk-Termisk Branddetektor	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optisk røgdetektor	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Varmedetektor	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Varmedetektor	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Varmedetektor	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detektor Base	EC-BASE
BAB-1	Detektor base adapter	EC-ADAPT
Detektor base muligheder: R 470 ohm modstand Rxx modstand - xx angiver værdi. SD Shottky diode		

Het doel van de verklaring, zoals hierboven beschreven, is conform de relevante Unie harmonisatiewetgeving:	Relevante normen:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Havudstyr	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd
Bemyndiget organ: Bemyndiget organnummer Modul B certifikat nummer Modul D certifikat nummer Teknisk konstruktion Fil tilbageholdt på:	

Ondertekend voor en namens : Honeywell Products and Solutions Sarl
 Plaats en datum van afgifte: Trieste, 01/06/2020
 Naam, Functie, Handtekening

Gianpaolo Scarpin, vestigingsmanager



EL-I VASTAVUSDEKLARATSIOON

Toote tüüp ECO1000 seeria tulekahjuandurid
Edasimüüja: Honeywell Products and Solutions Sàrl
 Trading as System Sensor Europe
 Zone d'Activités La Pièce 16
 CH-1180 ROLLE
 Switzerland
Tootja: Pittway Tecnologica Srl
 Via Caboto 19/3
 34147 TRIESTE
 Itaalia

Käesolev deklaratsioon on väljastatud tootja ainuvastutusel.

Tooted

Mudeli nr	Kirjeldus	Variandid
ECO1002	Optiline-termiline tulekahju detektor	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optiline suitsuandur	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Kuumusdetektor	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Kuumusdetektor	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Kuumusdetektor	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detektori baas	EC-BASE
BAB-1	Detektori aluse adapter	EC-ADAPT
Detektori baasvalikud: R 470 ohm takisti Rxx takisti - xx näitab väärtust. SD Shottky diodid		

Ülalkirjeldatud deklaratsiooni objekt on vastavuses Euroopa Liidu asjaomaste ühtlustamisõigusaktidega.	Asjaomased standardid
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Merevarustus	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd
Teavitatud asutus: Teavitatud asutuse number Mooduli B sertifikaadi number Mooduli D sertifikaadi number Tehniline ehitusdokument säilitatakse:	

Alla kirjutanud ja esindades: Honeywell Products and Solutions Sarl
 Väljaandmise koht ja kuupäev: Trieste, 01/06/2020
 Nimi, ametinimetus, allkiri

Gianpaolo Scarpin, tehase direktor



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE

Tipo de producto Detectores de incendios serie ECO1000

Distribuidor: Honeywell Products and Solutions Sarl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland

Fabricante: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italia

Esta declaración se publica bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante.

Productos:

Núm. de modelo	Descripción	Variantes
ECO1002	Detector de fuego óptico-térmico	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Detector de humo óptico	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Detector de calor	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Detector de calor	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Detector de calor	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Base de detector	EC-BASE
BAB-1	Adaptador de base del detector	EC-ADAPT
Opciones de base del detector: R Resistencia de 470 ohm Rxx resistor - xx indica valor. SD Diodo Shottky		

El objeto de la declaración descrita anteriormente está en conformidad con la legislación pertinente sobre armonización en la Unión.	Normas relevantes:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Equipo marino	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd
Cuerpo notificado: Número de cuerpo notificado Número de certificado del módulo B Número de certificado del módulo D Archivo de construcción técnica retenido en:	

Firmado por y en nombre de: Honeywell Products and Solutions Sarl

Lugar y fecha de publicación: Trieste, 01/06/2020

Nombre, Cargo, Firma

Gianpaolo Scarpin, Jefe de Planta



IZJAVA EU O SUKLADNOSTI

Vrsta proizvoda **Vatrogasni detektori ECO1000**
Distributer: Honeywell Products and Solutions Sarl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland
Proizvođač: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italija

Ova izjava izdaje se na isključivu odgovornost proizvođača.

Proizvodi:

Br. modela	Opis	Verzije
ECO1002	Optičko-termalni detektor požara	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optički detektor dima	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Detektor topline	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Detektor topline	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Detektor topline	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Baza detektora	EC-BASE
BAB-1	Adapter za bazu detektora	EC-ADAPT
Osnovne opcije detektora: R 470 ohm otpornik Rxx otpornik - xx označava vrijednost. SD Shottky dioda		

Gore opisani predmet izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:	Relevantni standardi:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Oprema za brodove Prijavljeno tijelo: Broj prijavljenog tijela Broj certifikata Modula B Potvrđni broj modula D Tehnička građevinska datoteka zadržana na:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Potpisano za i u ime: Honeywell Products and Solutions Sarl

Mjesto i datum izdavanja: Trst, 01/06/2020

Ime i prezime, funkcija, potpis

Gianpaolo Scarpin, upravitelj tvornice



ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA NOSTI

Produkta tips ECO1000 sērijas uguns detektori
Izplatītājs: Honeywell Products and Solutions Sarl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland
Ražotājs: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Itālija

Šī deklarācija ir izsniegta tikai un vienīgi, pamatojoties uz ražotāja atbildību.

Izstrādājumi:

Modeļa Nr.	Apraksts	Varianti
ECO1002	Optiskās un termiskās uguns detektors	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optiskais dūmu detektors	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Siltuma detektors	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Siltuma detektors	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Siltuma detektors	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detektora bāze	EC-BASE
BAB-1	Detektora bāzes adapteris	EC-ADAPT
Detektora bāzes iespējas: R 470 ohm rezistors Rxx rezistors - xx norāda vērtību. SD Shotky diode		

Iepriekš raksturotais šīs deklarācijas subjekts atbilst atbilstīgajiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem:	Atbilstīgie standarti:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Jūras aprikojums Paziņotā institūcija: Paziņotā ķermeņa numurs B moduļa sertifikāta numurs D moduļa sertifikāta numurs Tehniskās celtniecības dokuments, kas saglabāts:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Paraksts uzņēmuma vārdā: Honeywell Products and Solutions Sarl

Izsniegšanas vieta un datums: Trieste, 01/06/2020

Vārds, uzvārds, amats, paraksts

Gianpaolo Scarpin, ražotnes vadītājs



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Gaminio tipas ECO1000 serijos gaisro detektoriai

Platintojas: Honeywell Products and Solutions Sàrl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland

Gamintojas: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italy (Italija)

Ši deklaracija išduota gamintojui prisiimant visą atsakomybę.

Gaminiai:

Modelio Nr.	Aprašas	Variantai
ECO1002	Optinis-šiluminis gaisro detektorius	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optinis dūmų detektorius	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Šilumos detektorius	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Šilumos detektorius	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Šilumos detektorius	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detektoriaus bazė	EC-BASE
BAB-1	Detektoriaus bazinis adapteris	EC-ADAPT
Detektoriaus bazinės parinktys: R 470 omų rezistorius Rxx rezistorius - xx nurodo vertę. SD Shotky diodas		

Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka atitinkamus Europos Sąjungos derinimo teisės aktus:	Aktualūs standartai:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Jūrų įranga Notifikuotoji įstaiga: Notifikuotosios įstaigos numeris B modulio sertifikato numeris D modulio sertifikato numeris Techninis statybos dokumentas saugomas:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Kieno vardu pasirašyta: „Honeywell Products and Solutions Sarl“

Išdavimo vieta ir data: Triestas, 01/06/2020

Vardas, pavardė, pareigos, parašas

Gianpaolo Scarpin, gamyklos vadovas



EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Terméktípus ECO1000 sorozatú tűzérzékelők
Forgalmazó: Honeywell Products and Solutions Sàrl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland
Gyártó: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italy

A jelen nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelősségével kerül kiadásra.

Termékek:

Modellszám	Leírás	Verziók
ECO1002	Optikai-hőérzékelő	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optikai füstérzékelő	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Hőérzékelő	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Hőérzékelő	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Hőérzékelő	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detektor bázis	EC-BASE
BAB-1	Detektor alap adapter	EC-ADAPT
Detektor alap beállítások: R 470 ohmos ellenállás Rxx ellenállás - xx értéket jelez. SD Shottky dióda		

A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabálynak:	Vonatkozó szabványok:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Tengeri felszerelések ejelentett szervezet: Bejelentett szervezet száma B. modul bizonyítvány száma D. modul bizonyítvány száma A műszaki építési fájl megőrzése:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Aláírva a következő nevében és megbízásából: Honeywell Products and Solutions Sarl

Kiadás helye és ideje: Trieste, 01/06/2020

Név, Beosztás, Aláírás

Gianpaolo Scarpin, Plant Manager



CONFORMTEITSVERKLARING EU

Type product ECO1000-serie brandmelders

Distributeur: Honeywell Products and Solutions Sarl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland

Fabrikant: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italië

Deze verklaring wordt afgegeven onder de volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Producten:

Modelnr.	Beschrijving	Varianten
ECO1002	Optisch-thermische branddetector	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optische rookmelder	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Hitte detector	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Hitte detector	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Hitte detector	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Meldersokkel	EC-BASE
BAB-1	Meldersokkeladapter	EC-ADAPT
Meldersokkel opties: R 470 ohm weerstand Rxx weerstand - xx geeft waarde aan. SD Shottky-diode		

Het doel van de verklaring, zoals hierboven beschreven, is conform de relevante Unie harmonisatiewetgeving:	Relevante normen:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC – Uitrusting van zeeschepen Aangemelde instantie: Aangemeld lichaam nummer Module B certificaatnummer Module D certificaatnummer Technisch bouwbestand bewaard op:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Ondertekend voor en namens : Honeywell Products and Solutions Sarl
Plaats en datum van afgifte: Trieste, 01/06/2020
Naam, Functie, Handtekening

Gianpaolo Scarpin, vestigingsmanager



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Typ produktu Czujki pożarowe serii ECO1000

Dystrybutor: Honeywell Products and Solutions Sàrl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland

Producent: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIEST
Włochy

Niniejsza deklaracja została sporządzona na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Produkty:

Nr modelu	Opis	Wersje
ECO1002	Optical-Thermal Fire Detector	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optyczny czujnik dymu	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Wykrywacz ciepła	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Wykrywacz ciepła	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Wykrywacz ciepła	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Podstawa detektora	EC-BASE
BAB-1	Adapter podstawy detektora	EC-ADAPT
Opcje bazy czujników: R Rezystor 470 omów Rxx rezystor - xx wskazuje wartość. SD Dioda Shottky'ego		

Opisany wyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednimi przepisami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:	Mające zastosowanie normy:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Sprzęt morski	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd
Organ zawiadomiony: Numer jednostki notyfikowanej Numer certyfikatu modułu B. Numer certyfikatu modułu D. Techniczny plik konstrukcyjny przechowywany w:	

Podpisano w imieniu i na zlecenie: Honeywell Products and Solutions Sarl

Miejsce i data wystawienia: Triest, 01/06/2020

Nazwisko, stanowisko, podpis

Gianpaolo Scarpin, kierownik zakładu



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

Tipo de Produto Detectores de incêndio da série ECO1000
Distribuidor: Honeywell Products and Solutions Sarl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland
Fabricante: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Itália

Esta declaração é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Produtos:

N.º Modelo	Descrição	Variantes
ECO1002	Detector de fogo óptico-térmico	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Detector óptico de fumaça	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Detector de calor	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Detector de calor	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Detector de calor	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Base do detector	EC-BASE
BAB-1	Adaptador de base do detector	EC-ADAPT
Opções de base do detector: R Resistor de 470 ohm Rxx resistor - xx indica valor. SD Diodo Shottky		

O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação pertinente em matéria de harmonização da União Europeia:	Normas Relevantes:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Equipamento Marítimo Organismo notificado: Número de organismo notificado Número do certificado Módulo B Número do certificado do módulo D Arquivo de construção técnica retido em:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Assinada por e em nome de: Honeywell Products and Solutions Sarl
Local e data de emissão: Trieste, 01/06/2020
Nome, Cargo, Assinatura

Gianpaolo Scarpin, Gestor da Fábrica



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE

Tipul produsului **Detectoarele de incendiu din seria ECO1000**

Distribuitor: Honeywell Products and Solutions Sarl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland

Producător: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italia

Această declarație este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

Produse:

Nr. model	Descriere	Variante
ECO1002	Detectoarele de incendiu din seria ECO1000	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Detector de incendiu optic-termic	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Detector de fum optic	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Detector de căldură	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Detector de căldură	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detector de căldură	EC-BASE
BAB-1	Baza detectorului	EC-ADAPT
Opțiuni pentru baza de detecție: R Rezistor de 470 ohmi Rxx rezistor - xx indică valoarea. SD Dioda Shottky		

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu legislația armonizată relevantă a Uniunii:	Standarde relevante:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Echipament marin Organismul notificat: Numărul organismului notificat Numărul certificatului modulului B Numărul certificatului din modulul D Fișier tehnic de construcție păstrat la:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Semnat pentru și în numele: Honeywell Products and Solutions Sarl

Locul și data emiterii: Trieste, 01/06/2020

Nume, funcție, semnătură

Gianpaolo Scarpin, Manager fabrică



IZJAVA ES O SKLADNOSTI

Tip proizvoda Požarni detektorji serije ECO1000

Distributer: Honeywell Products and Solutions Sàrl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland

Proizvajalec: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italija

Za izdajo te izjave je odgovoren izključno proizvajalec.

Izdelki:

Št. modela	Opis	Različice
ECO1002	Optični termični požarni detektor	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optični detektor dima	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Toplotni detektor	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Toplotni detektor	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Toplotni detektor	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detektorska baza	EC-BASE
BAB-1	Detektor baza adapter	EC-ADAPT
Možnosti baze detektorjev: R 470 ohm upor Rxx upor - xx označuje vrednost. SD Shottky dioda		

Predmet zgoraj opisane izjave je skladnost z ustrezno usklajevalno zakonodajo Unije:	Ustrezni standardi:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Marine oprema Priglašeni organ: Številka priglašenege telesa Številka certifikata modula B Številka certifikata modula D Tehnična gradbena datoteka, shranjena na	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Podpisal za in v imenu proizvajalca: Honeywell Products and Solutions Sarl

Kraj in datum izdaje: Trst, 01/06/2020

Ime, naziv, podpis

Gianpaolo Scarpin, menedžer tovarne



VYHLÁSENIE O ZHODE EÚ

Typ produktu Detektory požiaru série ECO1000
Distribútor: Honeywell Products and Solutions Sarl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland
Výrobca: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Taliano

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Produkty:

Číslo modelu	Popis	Varianty
ECO1002	Optický-tepelný požiarový detektor	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optický detektor dymu	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Detektor tepla	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Detektor tepla	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Detektor tepla	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Základňa detektora	EC-BASE
BAB-1	Adaptér základne detektora	EC-ADAPT

Možnosti základne detektora:
R 470 ohmový odpor
Rxx rezistor - xx označuje hodnotu.
SD Shottky dióda

Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Európskej únie:	Príslušné normy:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Námorné vybavenie Notifikovaný orgán: Číslo notifikovanej osoby Číslo certifikátu modulu B Číslo certifikátu modulu D Technický stavebný súbor uchovávaný na adrese:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Podpísané za a v mene spoločnosti: Honeywell Products and Solutions Sarl
Miesto a dátum vydania: Trieste, 01/06/2020
Meno, funkcia, podpis

Gianpaolo Scarpin, riaditeľ závodu



EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Tuotetyyppi ECO1000 -sarjan palonilmaisimet
Jälleenmyyjä: Honeywell Products and Solutions Sàrl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland
Valmistaja: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italia

Tämä ilmoitus annetaan yksinomaan valmistajan vastuulla.

Tuotteet:

Mallinumero	Kuvaus	Versiot
ECO1002	Optinen-lämpöpalovaroin	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optinen savunilmaisim	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Lämpötunnistin	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Lämpötunnistin	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Lämpötunnistin	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detector Base	EC-BASE
BAB-1	Detector-pohjaadapteri	EC-ADAPT
Detektorin perusvaihtoehdot: R 470 ohmin vastus Rxx vastus - xx ilmaisee arvon. SD Shottky-diodi		

Edellä kuvatun ilmoituksen tarkoitus on asiaa koskevan Euroopan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen:	Asiaankuuluvat standardit:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Marine laitteet Ilmoitettu laitos: Ilmoitettu laitosnumero Moduulin B todistuksen numero Moduulin D todistuksen numero Tekninen rakennustyöt säilytetään osoitteessa:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Allekirjoitettu seuraavan tahon puolesta: Honeywell Products and Solutions Sarl
Julkaisun paikka ja päivämäärä: Trieste, 01/06/2020
Nimi, tehtävä, allekirjoitus

Gianpaolo Scarpin, Plant Manager



EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Produkttyp ECO1000-serien Branddetektorer
Distributör: Honeywell Products and Solutions Sarl
Trading as System Sensor Europe
Zone d'Activités La Pièce 16
CH-1180 ROLLE
Switzerland
Tillverkare: Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 TRIESTE
Italien

Denna försäkran utfärdas helt på tillverkarens eget ansvar.

Produkter:

Modell-nr	Beskrivning	Varianter
ECO1002	Optisk-termisk branddetektor	ECO1002ABL, ECO1002ABLINK EC-PH/A1R
ECO1003	Optisk rökdetektor	ECO1003ABL, ECO1003ABLINK EC-P
ECO1004T	Värmedetektor	ECO1004TABL, ECO1004TABLINK EC-H/BS 78°C
ECO1005	Värmedetektor	ECO1005ABL, ECO1005ABLINK EC-H/A1R 58°C
ECO1005T	Värmedetektor	ECO1005TABL, ECO1005TABLINK EC-H/A2S 58°C
ECO1000B[R][xx][SD]	Detektorbas	EC-BASE
BAB-1	Detektorbasadapter	EC-ADAPT
Detektorbasalternativ: R 470 ohm motstånd Rxx motstånd - xx anger värde. SD Shottky diod		

Syftet med ovanstående försäkran stämmer överens med tillämplig EU-harmoniseringslagstiftning:	Tillämpliga standarder:
Directive 2014/30/EU - EMC	EN 50130-4: 2011 EN 55022: 2010
Directive 2011/65/EU - ROHS	EN 50581: 2012
Directive 1996/98/EC - Marin utrustning Anmält organ: Notifierat kroppsnummer Modul B certifikatnummer Modul D certifikatnummer Teknisk konstruktion Arkiv behålls på:	IEC60092-504: 2001 IEC 60533: 1999 BRE Global Limited 0832 0832-MED-1019 0832-MED-1020 BRE Global Ltd

Undertecknat av för nedanstående företags räkning: Honeywell Products and Solutions Sarl
Ort och datum för utfärdande: Trieste, 01/06/2020
Namn, befattning, underskrift

Gianpaolo Scarpin, fabrikschef