



We, the manufacturer / importer

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht

The Netherlands



This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product	
Brand	Trust
Item No.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Type designation	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Kind of product	Keyboard with Dongle

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant UK Statutory Instruments (and their amendments):

Directives
The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012, SI 2012 No. 3032
Radio Equipment Regulations 2017

Standards	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Information	
Frequency Range	2.402 MHz -2.480 MHz
RF Output Power (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Intended use :	Indoor <input checked="" type="checkbox"/>	Outdoor <input type="checkbox"/>
----------------	--	----------------------------------

**Additional Information**

The technical documentation for the above described object is available from:

**Trust Electronics Ltd.**

**The Old Rectory, Church Street, Weybridge, Surrey KT13 8DE**

Signed for and on behalf of Trust International B.V. (Manufacturer & Importer)

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Declaration of Conformity

EN

English

We, the manufacturer

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands



This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product	
Brand	Trust
Item No.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Type designation	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Kind of product	Keyboard with Dongle

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directives	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standards	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Information	
Frequency Range	2.402 MHz -2.480 MHz
RF Output Power (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Intended use :  Indoor  Outdoor

Signed for and on behalf of Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



EU Konformitätserklärung

DE

Deutsch

Wir, der Produzent

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Diese EU-Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Produkt	
Marke	Trust
Artikel Nr.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Typenbezeichnung	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Art des Produktes	Keyboard with Dongle

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung entspricht der zuständigen Union Harmonisierungsgesetzgebung:

Richtlinien	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Normen	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informationen	
Frequenzbereich	2.402 MHz -2.480 MHz
HF-Ausgangsleistung (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Verwendungszweck:  Intern  Extern

Unterzeichnet für und im Namen von Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Déclaration de conformité

FR

Français

Nous, le producteur

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Cette déclaration de conformité est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant.

Produit	
Marque	Trust
Numéro d'article	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Désignation du type	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Type de produit	Keyboard with Dongle

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux dispositions pertinentes de l'Union législation d'harmonisation:

Directives	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Normes	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informations	
Gamme de fréquences	2.402 MHz -2.480 MHz
Puissance de sortie RF (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Utilisation prévue:  Intérieur  Extérieur

Signé par et au nom de Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Declaración de conformidad

ES

Español

Nosotros, el fabricante

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands



Esta Declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Producto	
Marca	Trust
Artículo No.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Tipo de designación	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Tipo de producto	Keyboard with Dongle

El objeto de la declaración descrita anteriormente está en conformidad con la Unión pertinente legislación de armonización:

Directivas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Normas	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Información	
Rango de frecuencia	2.402 MHz -2.480 MHz
Potencia de salida RF (PIRE)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Uso previsto :  Interno  Externo

Firmado para y en representación de Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Dichiarazione di conformità

IT

Italiano

Noi, il produttore

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands



La presente Dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

Prodotto	
Marca	Trust
Numero articolo	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Designazione del tipo	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Tipo di prodotto	Keyboard with Dongle

L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme all'Unione pertinente normativa di armonizzazione:

Direttiva	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Norme	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informazione	
Intervallo di frequenze	2.402 MHz -2.480 MHz
Potenza di uscita RF (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Destinazione d'uso:  Interno  Esterno

Firmato a nome e per conto di Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Declaração de conformidade

PT

Português

Nós, o fabricante

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Esta Declaração de Conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Produto	
Marca	Trust
Item número.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Designação do tipo	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Tipo de producto	Keyboard with Dongle

O objeto da declaração descrita acima está em conformidade com as normas relevantes da União. legislação de harmonização:

Diretivas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Normas	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A1:2020)
EN 55032	(2015 +A1:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A1:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informação	
Alcance de frequência	2.402 MHz -2.480 MHz
Potência de saída RF (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Uso pretendido:  Interior  Exterior

Assinado por e em nome de Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Wij, de fabrikant

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Product	
Merk	Trust
Item nr.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Typeaanduiding	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Soort product	Keyboard with Dongle

Het voorwerp van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de desbetreffende Unie harmonisatiewetgeving:

Richtlijnen	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Normen	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informatie	
Frequentiebereik	2.402 MHz -2.480 MHz
RF-uitgangsvermogen (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Beoogd gebruik:  Intern  Extern

Ondertekend voor en namens Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



## Overensstemmelseserklæring

DA

Dansk

Vi, producenten

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på producentens eneste ansvar.

Produkt	
Mærke	Trust
Artikel Nr.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Type betegnelse	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Type af produkt	Keyboard with Dongle

Formålet med erklæringen beskrevet ovenfor er i overensstemmelse med den relevante Union harmoniseringslovgivning:

Direktiver	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardisere	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Information	
Frekvensområde	2.402 MHz -2.480 MHz
RF-udgangseffekt (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Anvendelsesformål :

Indendør

Udendørs

Underskrevet for og på vegne af Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



Vaatimustenmukaisuusvakuutus

FI

Suomi

Me, valmistaja

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus annetaan valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Tuote	
Brändi	Trust
Tuote nro.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Tyypimerkintä	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Tällainen tuote	Keyboard with Dongle

Edellä kuvattu ilmoituksen tarkoitus on asiaankuuluvan unionin mukainen yhdenmukaistamislainsäädäntö:

Direktiivit	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardit	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Tiedot	
Taajuusalue	2.402 MHz -2.480 MHz
RF-lähtöteho (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Käyttötarkoitus:

Sisäinen Ulkoisen 

Allekirjoitettu puolesta ja puolesta Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



## Samsvarserklæring

NO

Norsk

Vi, produsenten

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Denne samsvarserklæring er utstedt på produsentens eget ansvar.

Produkt	
Merke	Trust
Varenr.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Typebetegnelse	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Type produkt	Keyboard with Dongle

Formålet med erklæringen beskrevet ovenfor er i samsvar med den aktuelle unionen harmoniseringslovgivning:

Direktiver	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standarder	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informasjon	
Frekvensområde	2.402 MHz -2.480 MHz
RF-utgangseffekt (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Tiltentkt bruk :

Innendør

Utendørs

Signert for og på vegne av Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Vi, tillverkaren

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

**Trust.**

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens ensamma ansvar.

Produkt	
Varumärke	Trust
Artikel nr.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Typbeteckning	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Typ av produkt	Keyboard with Dongle

Syftet med deklARATIONEN som beskrivs ovan är i överensstämmelse med den relevanta unionen harmoniseringslagstiftning:

Direktiven	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardisera	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Information	
Frekvensomfång	2.402 MHz -2.480 MHz
RF-utgångseffekt (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Avsedd användning :  Inomhus  Utomhus

Signerad för och på uppdrag av Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



Deklaracja zgodności

PL

Polski

My, producent

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Niniejsza Deklaracja zgodności jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Produkt	
Marka	Trust
Przedmiot nr.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Oznaczenie typu	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Rodzaj produktu	Keyboard with Dongle

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z odpowiednią Unią prawodawstwo harmonizacyjne:

Dyrektywy	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardy	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informacja	
Zakres częstotliwości	2.402 MHz -2.480 MHz
Moc wyjściowa RF (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Przeznaczenie :  Stażysta  X  Zewnętrzny

Podpisano w imieniu i na rzecz Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



Prohlášení o shodě

CS

Česky

My, výrobce

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Produkt	
Značka	Trust
Předmět číslo.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Typové označení	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Druh produktu	Keyboard with Dongle

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu s příslušnou uníí harmonizační právní předpisy:

Směrnice	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardy	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informace	
Frekvenční rozsah	2.402 MHz -2.480 MHz
RF výstupní výkon (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Zamýšlené použití :  Interní  Externí

Podepsáno za a jménem Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



Vyhlásenie o zhode

SK

Slovenčina

My, výrobca

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Výrobok	
Značka	Trust
Položka č.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Typové označenie	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Druh produktu	Keyboard with Dongle

Predmet vyššie uvedeného vyhlásenia je v súlade s príslušnou úniou harmonizačné právne predpisy:

Smernice	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

štandardy	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informácie	
Frekvenčný rozsah	2.402 MHz -2.480 MHz
RF výstupný výkon (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Zamýšľané použitie :

Interné

Externé

Podpísané za a v mene Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026

**Megfelelőségi nyilatkozat**

HU

Magyar

Mi, a gyártó

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

**Trust.**

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelősségére adják ki.

Termék	
Márka	Trust
Cikkszám.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Típusjelölés	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Termék fajtája	Keyboard with Dongle

A nyilatkozat fent leírt tárgya összhangban áll a vonatkozó Unióval harmonizációs jogszabályok:

Irányelvek	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Szabványok	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Információ	
Frekvenciatartomány	2.402 MHz -2.480 MHz
RF kimeneti teljesítmény (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Rendeltetésszerű használat :

Beltéri

Kültéri

Aláírták és nevében Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026

**Declaratie de conformitate**

RO

Română

Noi, producătorul

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

**Trust.**

Această Declarație de conformitate este emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului.

Produs	
Marca	Trust
Nr. Articol	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Desemnarea tipului	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Un fel de produs	Keyboard with Dongle

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu Uniunea relevantă legislație de armonizare:

Directivă	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standarde	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informație	
Intervalul de frecvență	2.402 MHz -2.480 MHz
Putere de ieșire RF (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Utilizarea prevăzută :

Interior

Exterior

Semnat pentru și în numele Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



## Декларация за съответствие

BG

Български

Ние, производителят

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Тази декларация за съответствие се издава на отговорност единствено на производителя.

продукт	
Марка	Trust
Артикул №	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Обозначение на типа	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Вид продукт	Keyboard with Dongle

Обектът на декларацията, описана по-горе, е в съответствие със съответния Съюз хармонизиращо законодателство:

директиви	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Стандарти	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Информация	
Честотен обхват	2.402 MHz -2.480 MHz
RF изходна мощност (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Предназначение :

вътрешн външен 

Подписано за и от името на Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



Izjava o skladnosti

SL

Slovenščina

Mi, proizvajalec

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

**Trust.**

Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.

Izdelek	
Blagovna znamka	Trust
Izdelek št.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
izdelek št.	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Vrsta izdelka	Keyboard with Dongle

Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z ustrežno Unijo usklajevalna zakonodaja:

Direktivi	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardi	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informacije	
Frekvenčni razpon	2.402 MHz -2.480 MHz
RF izhodna moč (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Predvidena uporaba :

Stožist

Zunanji

Podpisano za in v imenu Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



Δήλωση συμμόρφωσης

EL

Ελληνικά

Εμείς, ο κατασκευαστής

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Προϊόν	
Μάρκα	Trust
Στοιχείο αριθ.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Όνομασία τύπου	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Είδος προϊόντος	Keyboard with Dongle

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

Οδηγίες	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Πρότυπα	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Πληροφορίες	
Εύρος συχνοτήτων	2.402 MHz -2.480 MHz
Ισχύς εξόδου RF (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Προβλεπόμενη χρήση :

Εσωτερική

εξωτερικά

Υπογράφηκε για και για λογαριασμό Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Izjava o sukladnosti

HR

Hrvatski

Mi, proizvođač

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

**Trust.**

Izjava o sukladnosti izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Proizvod	
Marka	Trust
Predmet broj.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Oznaka tipa	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Vrsta proizvoda	Keyboard with Dongle

Cilj gore opisane izjave u skladu je s relevantnom Unijom usklađivanje zakonodavstvo:

Direktive	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardi	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informacija	
Raspon frekvencija	2.402 MHz -2.480 MHz
RF izlazna snaga (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Namjena:

Unutrašnj

Vanjski

Potpisano za i u ime Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Uygunluk beyanı

TR

Türkçe

Biz, üretici

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

**Trust.**

Bu Uygunluk Beyanı yalnızca üreticinin sorumluluğu altında verilir.

Ürün	
Marka	Trust
Eşya yok.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Tip tanımı	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Ürün çeşidi	Keyboard with Dongle

Yukarıda açıklanan deklarasyonun amacı ilgili Birliğe uygundur. uyum mevzuatı:

Direktifleri	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standartlar	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Bilgi	
Frekans aralığı	2.402 MHz -2.480 MHz
RF Çıkış Gücü (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Kullanım amacı :

İçten

X

Dış

adına ve adına imzalanmıştır. Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026



Vastavusdeklaratsioon

EE

Eestlane

Meie, tootja

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

See vastavusdeklaratsioon antakse välja tootja ainuvastutusel.

Toode	
Bränd	Trust
Kauba nr	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Tüübi tähistus	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Toote tüüp	Keyboard with Dongle

Ülalkirjeldatud deklaratsiooni objekt on vastava liiduga kooskõlas ühtlustamisõigusaktid:

Direktiivid	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standardid	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A1:2020)
EN 55032	(2015 +A1:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A1:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Teave	
Sagedusvahemik	2.402 MHz -2.480 MHz
RF väljundvõimsus (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Mõeldud kasutamiseks :

Siseruum Õues 

Allkirjastatud nimel ja nimel Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



Mēs, ražotājs

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Par šīs atbilstības deklarācijas izdošanu ir atbildīgs tikai ražotājs.

Produkts	
Zīmols	Trust
Preces Nr.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Tipa apzīmējums	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Produkta veids	Keyboard with Dongle

Iepriekš aprakstītās deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajai Savienībai saskaņošanas tiesību akti:

Direktīvas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standarti	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informācija	
Frekvenču diapazons	2.402 MHz -2.480 MHz
RF izejas jauda (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Paredzētais lietojums:

Iekšējā: Ārā: 

Parakstīts vārdā un vārdā Trust International B.V.

Mark Moniz, R&amp;D Director

Dordrecht

29.01.2026



Atitikties Deklaracija

LT

Lietuvių

Mes, gamintojas

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Už šios atitikties deklaracijos išdavimą atsako tik gamintojas.

Produktas	
Markė	Trust
Prekės Nr.	26052, 26053, 26054, 26055, 26056, 26057, 26058, 26059
Tipo žymėjimas	GXT873 ACIRA TRI WRLS KEYBOARD
Produkto rūšis	Keyboard with Dongle

Aukščiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka atitinkamą Sąjungą derinimo teisės aktai:

Direktyvas	
RoHS Directive	2011/65/EU
RED Directive	2014/53/EU

Standartai	
EN 62479	(2010)
EN 50663	(2017)
EN IEC 62368-1	(2020 +A11:2020)
EN 55032	(2015 +A11:2020 +A1:2020)
EN 55035	(2017 +A11:2020)
EN IEC 61000-3-2	(2019 +A1:2021 +A2:2024)
EN 61000-3-3	(2013 +A1:2019 +A2:2021)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	(2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1	(2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2	(2019-07)

Informacija	
Dažnių diapazonas	2.402 MHz -2.480 MHz
RF išvesties galia (EIRP)	BT -2,01 dBm / 2,4 GHz -1,28 dBm / Dongle 0,40 dBm

Paskirtis:

Vidinis

Lauke

Pasirašė vardu ir vardu Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

29.01.2026