



Declaration of Conformity
In accordance with UK Government guidance

EN
English

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.	24947
Type designation	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Kind of product	USB hub

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

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

Standards	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Information	
Frequency Range	
RF Output Power (EIRP)	

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. No. 5, The Heights, Weybridge, Surrey, KT13 0NY

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20- Oktober 2022



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.	24947
Type designation	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Kind of product	USB hub

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

Directives	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standards	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Information	
Frequency Range	
RF Output Power (EIRP)	

Intended use : Indoor Outdoor

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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.	24947
Typenbezeichnung	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Art des Produktes	USB hub

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

Richtlinien	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Normen	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informationen	
Frequenzbereich	
HF-Ausgangsleistung (EIRP)	

Verwendungszweck: Intern Extern

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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	24947
Désignation du type	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Type de produit	USB hub

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

Directives	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Normes	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informations	
Gamme de fréquences	
Puissance de sortie RF (EIRP)	

Utilisation prévue:

Intérieur

Extérieur

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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.	24947
Tipo de designación	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Tipo de producto	USB hub

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

Directivas	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Normas	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Información	
Rango de frecuencia	
Potencia de salida RF (PIRE)	

Uso previsto : Interno Externo

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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	24947
Designazione del tipo	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Tipo di prodotto	USB hub

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

Direttiva	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Norme	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informazione	
Intervallo di frequenze	
Potenza di uscita RF (EIRP)	

Destinazione d'uso: Interno Esterno

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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.	24947
Designação do tipo	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Tipo de producto	USB hub

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

Diretivas	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Normas	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informação	
Alcance de frequência	
Potência de saída RF (EIRP)	

Uso pretendido: Interior Exterior

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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.	24947
Typeaanduiding	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Soort product	USB hub

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

Richtlijnen	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Normen	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informatie	
Frequentiebereik	
RF-uitgangsvermogen (EIRP)	

Beoogd gebruik:

Intern

Extern

Ondertekend voor en namens Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



Vi, producenten

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

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på producentens eneste ansvar.

Produkt	
Mærke	Trust
Artikel Nr.	24947
Type betegnelse	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Type af produkt	USB hub

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

Direktiver	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standardisere	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Information	
Frekvensområde	
RF-udgangseffekt (EIRP)	

Anvendelsesformål :

Indendør: Udendørs

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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.	24947
Tyypimerkintä	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Tällainen tuote	USB hub

Edellä kuvattu ilmoituksen tarkoitus on asiaankuuluvan unionin mukainen yhdenmukaistamislainsäädäntö:

Direktiivit	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standardit	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Tiedot	
Taajuusalue	
RF-lähtöteho (EIRP)	

Käyttötarkoitus:

Sisäinen

Ulkoinen

Allekirjoitettu puolesta ja puolesta Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022

(Version : 2021-05)



Vi, produsenten

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

The Netherlands

Denne samsvarserklæringen er utstedt på produsentens eget ansvar.

Produkt	
Merke	Trust
Varenr.	24947
Typebetegnelse	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Type produkt	USB hub

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

Direktiver	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standarder	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informasjon	
Frekvensområde	
RF-utgangseffekt (EIRP)	

Tiltenkt bruk :

Innendør: Utendørs

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



Vi, tillverkaren

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

The Netherlands

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens ensamma ansvar.

Produkt	
Varumärke	Trust
Artikel nr.	24947
Typbeteckning	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Typ av produkt	USB hub

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

Direktiven	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standardisera	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Information	
Frekvensomfång	
RF-utgångseffekt (EIRP)	

Avsedd användning :

Inomhus Utomhus

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022

**Deklaracja zgodności**

PL

Polski

My, producent

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

The Netherlands

Trust.

Niniejsza Deklaracja zgodności jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Produkt	
Marka	Trust
Przedmiot nr.	24947
Oznaczenie typu	Halix 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Rodzaj produktu	USB hub

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

Dyrektywy	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standardy	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informacja	
Zakres częstotliwości	
Moc wyjściowa RF (EIRP)	

Przeznaczenie : Stażysta Zewnętrzny

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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.	24947
Typové označení	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Druh produktu	USB hub

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

Směrnice	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standardy	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informace	
Frekvenční rozsah	
RF výstupní výkon (EIRP)	

Zamýšlené použití :

Interní

Externí

Podepsáno za a jménem Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



Vyhlásenie o zhode

SK

Slovenčina

My, výrobca

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

The Netherlands

Trust.

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Výrobok	
Značka	Trust
Položka č.	24947
Typové označenie	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Druh produktu	USB hub

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

Smernice	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

štandardy	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informácie	
Frekvenčný rozsah	
RF výstupný výkon (EIRP)	

Zamýšľané použitie :

Interné

Externé

Podpísané za a v mene Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



Mi, a gyártó

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

The Netherlands

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelősségére adják ki.

Termék	
Márka	Trust
Cikkszám.	24947
Típusjelölés	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Termék fajtája	USB hub

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

Irányelvek	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Szabványok	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Információ	
Frekvenciatartomány	
RF kimeneti teljesítmény (EIRP)	

Rendeltetésszerű használat :

Beltéri

Kültéri

Aláírták és nevében Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



Declaratie de conformitate

RO

Română

Noi, producătorul

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

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

Prodot	
Marca	Trust
Nr. Articol	24947
Desemnarea tipului	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Un fel de produs	USB hub

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

Directivă	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standarde	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informație	
Intervalul de frecvență	
Putere de ieșire RF (EIRP)	

Utilizarea prevăzută :

Interior

Exterior

Semnat pentru și în numele Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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 №	24947
Обозначение на типа	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Вид продукт	USB hub

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

директиви	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Стандарти	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Информация	
Честотен обхват	
RF изходна мощност (EIRP)	

Предназначение :

вътрешн

външен

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

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022

**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.	24947
izdelek št.	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Vrsta izdelka	USB hub

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

Direktivi	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standardi	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informacije	
Frekvenčni razpon	
RF izhodna moč (EIRP)	

Predvidena uporaba :

Stožist

Zunanji

Podpisano za in v imenu Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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.	24947
Όνομασία τύπου	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Είδος προϊόντος	USB hub

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

Οδηγίες	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Πρότυπα	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Πληροφορίες	
Εύρος συχνοτήτων	
Ισχύς εξόδου RF (EIRP)	

Προβλεπόμενη χρήση : Εσωτερική Εξωτερικά

Υπογράφηκε για και για λογαριασμό Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022

(Version : 2021-05)

**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.	24947
Oznaka tipa	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Vrsta proizvoda	USB hub

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

Direktive	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standardi	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Informacija	
Raspon frekvencija	
RF izlazna snaga (EIRP)	

Namjena:

Unutrašnj

Vanjski

Potpisano za i u ime Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022



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.	24947
Tip tanımı	Halyx 4-PORT USB3.2 Gen1 HUB
Ürün çeşidi	USB hub

Yukarıda açıklanan deklarasyonun amacı ilgili Birliğe uygundur. uyum mevzuatı:

Direktifleri	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Standartlar	
EN 55032	2015+A1:2020
EN IEC 61000-3-2	2019+A1:2021
EN 61000-3-3	2013+A2:2021
EN 55035	2017+A11:2020

Bilgi	
Frekans aralığı	
RF Çıkış Gücü (EIRP)	

Kullanım amacı : içten dış

adına ve adına imzalanmıştır. Trust International B.V.

Mark Moniz, R&D Director

Dordrecht

20-10-2022

(Version : 2021-05)