

EU Declaration of Conformity

Non-Transferable

This Declaration of Conformity is issued by Kingston Digital International, Ltd. whom is solely responsible for the declared compliance of the product identified below. The compliance status is ONLY valid for the equipment identified below when used in a manner consistent with the intent of the referenced documents.

Manufacturer: **Kingston Digital International, Ltd.**
Stratus House,
College and Business Technology Park,
Blanchardstown Road North,
Blanchardstown,
D15 PEC4 Dublin
Ireland

Product Name and Model: USB, DTX/32GB, DTX/64GB, DTX/128GB

Declared Compliance:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union Harmonization Legislation, EMC Directive 2014/30/EU and Directive 2011/65/EU, (EU) 2015/863 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment. For the evaluation regarding electromagnetic compatibility, the following standards were applied:

- **EN55032: 2015; Class B**
- **EN55024: 2010 + A1:2015**



Nicholas Palmer
Director, Planning and Logistics
02/25/2021

Form No. EU-002 Rev.07 02/18/2021

EU ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Непрехвърлям

Настоящата декларация за съответствие е издадена от Kingston Digital Inc., която е единствено оторизирана да декларира съответствие на продукта, идентифициран по-долу. Състоянето на съответствие е валидно САМО за оборудването, посочено по-долу, когато се използва по начин съобразен с посочените документи

Производител: Kingston Digital International, Ltd.
Stratus House,
College and Business Technology Park,
Blanchardstown Road North,
Blanchardstown,
D15 PEC4 Dublin
Ireland

Продуктово име и модел: USB, DTX/32GB, DTX/64GB, DTX/128GB

Декларирано съответствие
:

Целта на декларацията, описана по-горе, е в съответствие със законодателството със Съюза за хармонизация, Директива за електромагнитна съвместимост 2014/30 / ЕС и Директива 2011/65 / ЕС, (ЕС) 2015/863 относно ограничаването на употребата на някои опасни вещества в електрическата мрежа и електронно оборудване. За оценка на електромагнитната съвместимост са приложени следните стандарти:

- EN55032: 2015; Class B
- EN55024: 2010 + A1:2015



Nicholas Palmer
Director, Planning and Logistics
02/25/2021

Form No. EU-002 Rev.07 02/18/2021