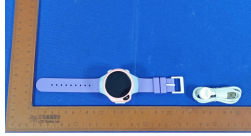


EU DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, we(myFirst Tech Asia Pte. Ltd.) declared that our product(myFirst Fone R1s) comply with the relevant CE marking regulations

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer (myFirst Tech Asia Pte. Ltd.)


Details of the relevant information refer to below:

| | |
|---|--|
| Product model/product (product, type, batch or serial number): | Product: myFirst Fone R1s Model number: KW 1305 |
| Name and address of the manufacturer or his authorised representative: | Manufacturer: myFirst Tech Asia Pte. Ltd. Address: 31 Woodlands Close,#01-22Woodlands Horizon Singapore 737855 |
| This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer: | The declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the (myFirst Tech Pte. Ltd) |
| Object of the declaration (identification of product allowing traceability. It may include a colour image of sufficient clarity to enable the identification of the product, where appropriate.): | myFirst Fone R1s Details of the Object: (It may provided the image of the object)  |
| The object of the declaration described above is in conformity with the relevant EU harmonisation legislation: | (RED)2014/53/EU 2011/65/EU+2015/863/EU (RoHS) (EU) 2015/863 (EC) No 1907/2006 (REACH) |
| References to the relevant harmonized standards used, or references to the specifications in relation to which conformity is declared: | ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08) ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09) ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11) EN 50663:2017 EN 50566:2017 EN 62479:2010 EN 62209-2-2010+AMA.1:2019 ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07) ETSI EN 301 511 V12.5.1(2017-03) ETSI EN 301 908-1 V13.1.1(2019-11) ETSI EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06) ETSI EN 301 908-1 V13.1.1(2019-11) ETSI EN 301 908-13 V13.2.1(2022-02) ETSI EN 303 413 V1.2.1(2021-04) EN 55032:2015/A1:2020 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC62368-1:2020+A11:2020 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017/A11:2020 EN 50663:2017 EN 50566:2017 EN 62209-2:2010+AMA.1:2019 EN 62479:2010 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) Draft ETSI EN 301 908-1 V15.2.0 (2022-10) |

| | |
|---|---|
| | ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06) Draft ETSI EN 301 908-1 V15.2.0 (2022-10) EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 61000-4-2 EN 61000-4-4 EN 61000-4-6 EN 61000-4-5 EN 61000-4-11 IEC 62133 IEC 62321 IEC 62321-1:2013 IEC 62321-2:2021 IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015 IEC 62321-8:2017 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV IEC 62321-7-1:2015 or IEC 62321-7-2:2017 |
| Where applicable, the notified body number ... (name, number) performed ... (description of intervention) and issued the certificate: | Not applicable |
| Additional information: | None |

Signed for and on behalf of: myFirst Tech Asia Pte. Ltd.

Signature:

Name: Chaw Ying Keong 

Title: Product Manager

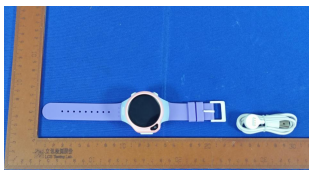
Date: 2024-05-30

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Con la presente, noi (myFirst Tech Asia Pte. Ltd.) dichiariamo che il nostro prodotto (myFirst Fone R1s) è conforme alle relative normative di marcatura CE.

Questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'unica responsabilità del produttore (myFirst Tech Asia Pte. Ltd.).

Per i dettagli delle informazioni rilevanti si rimanda a quanto segue:

| | |
|--|--|
| Modello del prodotto/prodotto (prodotto, tipo, lotto o numero di serie): | Prodotto: myFirst Fone R1s Numero di modello: KW1305 |
| Nome e indirizzo del fabbricante o del suo rappresentante autorizzato: | Fabbricante: myFirst Tech Asia Pte. Ltd. Indirizzo: 31 Woodlands Close, #01-22 Woodlands Horizon Singapore 737855 |
| Questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'unica responsabilità del produttore: | La dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'unica responsabilità della (myFirst Tech Asia Pte. Ltd.) |
| Oggetto della dichiarazione (identificazione del prodotto che permette la tracciabilità. Può includere un'immagine a colori di sufficiente chiarezza per consentire l'identificazione del prodotto, se appropriato): | myFirst Fone R1s Dettagli dell'oggetto: (Può essere fornita l'immagine dell'oggetto)  |
| L'oggetto della dichiarazione descritto sopra è conforme alla relativa legislazione di armonizzazione dell'UE: | (RED)2014/53/EU 2011/65/EU+2015/863/EU (RoHS) (EU) 2015/863 (EC) No 1907/2006 (REACH) |
| Riferimenti alle norme armonizzate pertinenti utilizzate, o riferimenti alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità: | ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08) ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09) ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11) EN 50663:2017 EN 50566:2017 EN 62479:2010 EN 62209-2:2010+AMA.1:2019 ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07) ETSI EN 301 511 V12.5.1(2017-03) ETSI EN 301 908-1 V13.1.1(2019-11) ETSI EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06) ETSI EN 301 908-1 V13.1.1(2019-11) ETSI EN 301 908-13 V13.2.1(2022-02) ETSI EN 303 413 V1.2.1(2021-04) EN 55032:2015/A1:2020 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC62368-1:2020+A11:2020 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017/A11:2020 EN 50663:2017 EN 50566:2017 EN 62209-2:2010+AMA.1:2019 EN 62479:2010 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) |

| | |
|--|--|
| | <p>ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) Draft ETSI EN 301 908-1 V15.2.0 (2022-10) ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06) Draft ETSI EN 301 908-1 V15.2.0 (2022-10) EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 61000-4-2 EN 61000-4-4 EN 61000-4-6 EN 61000-4-5 EN 61000-4-11 IEC62133 IEC 62321-1:2013 IEC 62321-2:2021 IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015 IEC 62321-8:2017 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV IEC 62321-7-1:2015 or IEC 62321-7-2:2017</p> |
| Dove applicabile, il numero dell'organismo notificato ... (nome, numero) ha eseguito ... (descrizione dell'intervento) e ha rilasciato il certificato: | Non applicabile |
| Informazioni aggiuntive: | Nessuno |

Firmato in nome e per conto di: myFirst Tech Asia Pte. Ltd.

Firma:

Nome: Chaw Ying Keong 

Titolo: Responsabile del prodotto

Data: 2024-05-30