

Značka / typ:

ALIGATOR / A830

Výrobce:

ADART COMPUTERS s.r.o., Čimická 717/34,  
182 00 Praha 8,  
IČ 25074547

**Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.**

Předmětem prohlášení je rádiové zařízení - mobilní telefon a je určen pro použití v běžném prostředí, totéž platí pro skladování. Typové označení pro identifikaci předmětu prohlášení uvedeno na štítku pevně spojeném se zařízením.

Výrobce přijal opatření, aby výrobní proces a jeho kontrola zajišťovaly shodu vyráběného rádiového zařízení se schváleným typem popsaným v certifikátu EU přezkoušení typu a s zákonnými požadavky, které se na ně vztahují.

**Výrobce tímto prohlašuje, že předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizovanými právními předpisy Evropské unie: směrnice 2014/53/EU, pro posouzení shody byly použity níže uvedené harmonizované normy:**

EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50360:2017

EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010

EN 50566:2017, EN 50663:2017

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

ETSI EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013/A1:2019, ETSI EN 301 511 V12.5.1

ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 303 345-1 V1.1.1

ETSI EN 303 345-3 V1.1.0

Níže uvedený oznámený subjekt provedl posouzení shody a vydal certifikát EU přezkoušení typu (MODUL B):

**TIMCO ENGINEERING, INC., P.O. BOX 370,  
NEWBERRY, FL 32669, USA, NB: 1177**

**Dále výrobce prohlašuje, že výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2011/65/EU ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních, pro posouzení shody byly použity níže uvedené harmonizované normy:**

IEC 62321-5:2013,-4:2013+A1:2017, -6:2015, -7-1:2015, -7-2:2017, -8:2017

Výrobek je označen evropskou značkou shody **CE** v souladu s předpisy Evropské unie.

Vydané v Praze, dne 12.4.2021: