

OSVĚDČENÍ o:

COMMUNICATION concerning:



UDĚLENÍ SCHVÁLENÍ
ROZŠÍŘENÍ SCHVÁLENÍ
ODEJMUTÍ SCHVÁLENÍ
UKONČENÍ VÝROBY

~~APPROVAL GRANTED~~
APPROVAL EXTENDED
~~APPROVAL WITHDRAWN~~
~~PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED~~

**typu elektrické / elektronické montážní podskupiny
podle Předpisu č. 10.**

**of a type of electrical / electronic sub-assembly
with regard to Regulation No. 10.**

Schválení č.: **E8*10R06/01*8634*01**
Approval No.:

1. Značka (obchodní název výrobce):
Make (trade name of manufacturer):

Advantech Czech s.r.o.

2. Typ a obchodní označení:
Type and general commercial description:

SmartStart

Varianty:
Variants:

**SL30400110
SL30410110
SL30400210
SL30410210
SL30500110
SL30510110**

3. Způsob značení typu, je-li uvedeno na vozidle/
dílu/ **samostatném technickém celku**:
Means of type identification, if marked on the
vehicle / component / **separate technical unit**:

**Písmeny a číslicemi na sériovém štítku
Letters and digits on the serial plate**

3.1 Umístění označení:
Location of that marking:

**Na spodní straně jednotky (routeru)
On the bottom of unit (router) box**

4. Kategorie vozidla:
Category of vehicle:

**-
N/A**

5. Název a adresa výrobce:
Manufacturer's name and address:

**Advantech Czech s.r.o.
Sokolská 71
562 04 Ústí nad Orlicí – Kerhartice
Czech Republic**



6. Pro díly a samostatné technické celky, umístění a způsob připevnění značky schválení EHK:
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the ECE approval mark:

Štítek blízko sériového štítku
Label close to serial plate

7. Název a adresa montážního závodu:
Name and address of assembly plant: **Advantech Czech s.r.o.**
Sokolská 71
562 04 Ústí nad Orlicí – Kerhartice
Czech Republic

8. Případné doplňující informace:
Additional information (where applicable): **Viz dodatek**
See appendix

9. Technická zkušebna odpovědná za provedení zkoušek:
Technical service responsible for conducting approval tests: **E8/C: TÜV SÜD Czech s.r.o.**
Novodvorská 994/138
142 21 Praha 4
Czech Republic

10. Datum zkušebního protokolu:
Date of test report: **7 September 2020**

11. Číslo zkušebního protokolu:
Number of test report: **260041 – 20 – TAC**

12. Případné poznámky:
Remarks (if any): **Viz dodatek**
See appendix

13. Místo:
Place: **Praha**

14. Datum:
Date: **10 September 2020**

15. Podpis:
Signature:

Oleg Spružina

16. Schvalovací dokumentace je uložena u schvalovacího orgánu a lze ji obdržet na vyžádání.
The information package lodged with the approval authority may be obtained on request.

17. Důvody rozšíření:
Reasons for extension:
- **Nové varianty**
New variants
 - **Aktualizace značky a jména výrobce**
Update of make and manufacturer's name
 - **Přijetí série změn 06 nařízení**
Adoption of series of amendments 06 of the Regulation



**Dodatek k osvědčení o typovém schválení č. E8*10R06/01*8634*01
elektrické / elektronické montážní podskupiny podle Předpisu č. 10.**

**Appendix to the type-approval communication form No. E8*10R06/01*8634*01
concerning the type-approval of an electrical / electronic sub-assembly
under Regulation No. 10**

1. Doplnující informace:
Additional information:
- 1.1 Jmenovité napětí elektrického systému: **9 – 36 V DC**
Electrical system rated voltage: **ukostřen kladný / záporný pól**
~~positive /~~ **negative ground**
- 1.2 Tato EMP může být použita na jakémkoli typu vozidla s následujícím omezením:
This ESA can be used on any vehicle type with following restrictions: **viz 1.1 výše a dokumentace výrobce**
see 1.1 above and manufacturer's information folder
- 1.2.1 Případné podmínky instalace:
Installation condition, if any: **viz dokumentace výrobce**
see manufacturer's information folder
- 1.3 Tato EMP může být použita pouze na následujících typech vozidel:
This ESA can be used only on following vehicle types: **viz 1.1 výše a dokumentace výrobce**
see 1.1 above and manufacturer's information folder
- 1.3.1 Případné podmínky instalace:
Installation condition, if any: **-**
N/A
- 1.4 Použitá zkušební metodika a kmitočtové rozsahy pro stanovení odolnosti:
The specific test method used and the frequency ranges covered to determine immunity were:
N/A - applied exceptions paragraph 6.10.3.
N/A - použita výjimka dle odstavce 6.10.3.
- 1.5 Laboratoř akreditovaná podle ISO 17025 a uznaná správním orgánem jako zodpovědná za provádění zkoušek:
Laboratory accredited to ISO 17025 and recognized by the Approval Authority responsible for carrying out the tests: **E8/C: TÜV SÜD Czech s.r.o.**
Novodvorská 994/138
142 21 Praha 4
Czech Republic
2. Poznámky:
Remarks: **-**
N/A

