

# Prohlášení o shodě

rádiového zařízení v souladu s ustanoveními nařízení vlády č. 426/2000 Sb,  
kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a telekomunikační koncová zařízení

**výrobce:** **SOFTLINK s.r.o.**  
Tomkova 409  
Kralupy nad Vltavou, PSČ 278 01  
IČO: 27109682

## tímto prohlašuje, že výrobek:

druh zařízení: rádiové zařízení pro čtení a přenos dat  
typové označení: WB-169  
rádiové rozhraní: pásmo 169,400 – 169,475 MHz

## splňuje požadavky norem a předpisů příslušných pro daný druh zařízení:

- elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum:  
ČSN ETSI EN 300 220-2 V2.4.1 (2013) (ETSI EN 300 220-2 V2.4.1 (2012))  
ČSN ETSI EN 300 220-1 V2.4.1 (2013) (ETSI EN 300 220-1 V2.4.1 (2012))  
<sup>a</sup>  
ČSN ETSI EN 301 489-3 V1.6.1 (2013), kap 7.1 (ETSI EN 301 489-3 V1.6.1 (2013), kap. 7.1)  
ČSN ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2012), kap 7.1 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011), kap. 7.1)
- elektromagnetická kompatibilita - odolnost:  
ČSN ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2012), kap 9.2 a 9.3 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011))  
ČSN ETSI EN 301 489-3 V1.6.1 (2013), (ETSI EN 301 489-3 V1.6.1 (2013))
- elektrická bezpečnost:  
ČSN EN 61010-1 ed. 2: 2011 (EN 61010-1: Říjen 2010)

a že je bezpečný za podmínek obvyklého použití a za podmínek uvedených v návodu k obsluze a provozu. Rádiová část splňuje podmínky Všeobecného oprávnění Českého telekomunikačního úřadu č. VO-R/10/05.2014-3 k využívání rádiových kmitočtů a provozování zařízení krátkého dosahu.

Prohlášení o shodě je vydáno na základě těchto podkladů:

Zkušební protokoly:

Vojenský technický ústav, s.p., Úsek zkoušení techniky - zkušební laboratoř č. 1103 akreditovaná ČIA, Víta Nejedlého 691, 682 01 Vyškov.

- EMC a rádiové spektrum: č. protokolu: 194300-282/2016
- EMC – odolnost: č. protokolu: 194300-261/2016
- elektrická bezpečnost: č. protokolu: 194400-122/2015



V Kralupech nad Vltavou, dne 15. srpna 2016



Tomkova 409, 278 01 Kralupy n. Vlt.  
IČO: 27109682, DIČ: CZ 27109682

Jaromír Charvát, jednatel