

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



Ubiquiti Inc.
685 Third Avenue
New York, NY 10017
USA


Tímto prohlašujeme, na naši výlučnou zodpovědnost, že **UISP airMAX NanoStation 5AC Loco**, model **Loco 5AC**, kterého se toto prohlášení týká, je v souladu s ustanoveními Směrnic:

- Rádio - 2014/53/EU Směrnice o rádiových zařízeních (RED)
- EMC - 2014/30/EU Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMCD)
- Bezpečnost - 2014/35/EU Směrnice o zařízeních nízkého napětí (LVD)
- Nebezpečné materiály - 2011/65/EU Směrnice o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) s dodatkem (EU) 2015/863; 1907/2006 Směrnice o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury (REACH) Další informace o REACH je možné najít na <https://www.ui.com/compliance>

Zařízení má software, který nemůže ovlivnit soulad se směrnicí RED, i když se software změní nebo nahradí.

Normy, se kterými se deklaruje shoda výrobku se směrnicemi Rady:

Standardy	Popis
EN 55032:2015 +AC:2016	Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení - Požadavky na emisi
EN 55035:2017 +A11:2020	Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení - požadavky na odolnost
EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)	Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) rádiových zařízení a služeb - Část 1: Společné technické požadavky
EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)	Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) rádiových zařízení a služeb - Část 17: Specifické podmínky pro širokopásmové datové přenosové systémy - Harmonizovaná norma pokrývající základní požadavky článku 3.1(b) Směrnice 2014/53/EU
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	Širokopásmové přenosové systémy - Zařízení pro přenos dat provozované v pásmu 2,4 GHz - Harmonizovaná norma pro přístup k rádiovému spektru vztahující se na základní požadavky článku 3.2 směrnice 2014/53/EU
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	RLAN 5 GHz - Harmonizovaná norma pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice 2014/53/EU
EN 302 502 V2.1.1 (2017-03)	Bezdrátové přístupové systémy (WAS) - Pevné širokopásmové datové přenosové systémy v pásmu 5,8 GHz - Harmonizovaná norma pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice 2014/53/EU
EN 62311:2008	Posuzování elektronických a elektrických zařízení v souvislosti s omezeními vystavení člověka elektromagnetickým polím (0 Hz - 300 GHz)

EN 62368-1:2014 +A11:2017	Zařízení audio/video, informační a komunikační technologie - Část 1: Bezpečnostní požadavky
CE Marking	



Alex Macon
Compliance Manager

New York, New York, U.S.A.
August 31, 2022