

Nummer	AP 5.0, Cellulär
Tillverkarens namn och adress	Itron Networked Solutions, Inc. 230 West Tasman Drive San Jose, CA 95134

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Deklarationens syfte	
Modellnamn	AP 5.0, Cellular, EUXXX
Produktkod	200-005028, 200-005029, 200-005030
Beskrivning av utrustningen	Access Point 5.0, Cellular tillhandahåller den centrala nätverksresursen för att leverera data som genereras av slutpunktenheter i nätverkets kant och IT / OT-system, vilket möjliggör högpresterande applikationer, nätverkskontroll och övervakning. WAN-anslutning (omfattande nätverk) via digitala LTE-anslutningar.

Syftet med deklARATIONEN Ovan överensstämmer med relevant unionslagstiftning om harmonisering

Directives 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU

Hänvisningar till relevanta harmoniserade standarder eller normativa dokument som används eller referenser till andra tekniska specifikationer för vilka överensstämmelser deklarerar

LVD (artikel 3.1a) -	EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011 + A2:2013, IEC/CSA/UL60950-22, EN 62311:2008
EMC artikel 3.1b) -	ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09), ETSI EN 301 489-3 v1.6.1 (2013-08), EN 55022 (2010) + AC (2011), EN 55024 (2010), EN 61000-3-2 (2014), EN 61000-3-3 (2013)
Radio (artikel 3.2) -	ETSI EN 300 220 v3.1.1 (2017/10), ETSI EN 303 204 v2.1.2 (2016-09), ETSI EN 301 511, ETSI EN 301 908(2016-04)

Intyg utfärdade av det anmälda organet

Det anmälda organet MiCOM Labs, Inc: EU:s anmälda organ nummer 2280 utfärdade följande EU-typundersökningscertifikat: Certifikatnummer: SSNT116-1A Rev: A Datum: 19 januari 2017.

Ytterligare information:

Firmware: 4.2.1 (minimum). Katalogspecifik modell XXX specifik för landsspektrumanvändning och tullcykelbidrag. Konsultera med INSI för lämplig användning i verksamhetsland.

EU868 : 865-870 MHz ; 25 mW erp ; 0.1% DC

EU873 : 870-873 MHz ; 500 mW erp ; up to 10% DC

EU876 : 870-875.6 MHz ; 500 mW erp ; up to 10% DC

Tillverkarens varning:

Med förbehåll för användning för det ändamål för vilket det är konstruerat och/eller installerat i enlighet med relevanta standarder och med tillverkarens rekommendationer.



RED-deklaration om överensstämmelse



Slutdeklaration: Vi, undertecknade, förklarar härmed att den produkt som anges ovan överensstämmer med listade direktiv och standarder.

Plats och datum för utfärdande	Itron Networked Solutions, Inc. 230 West Tasman Drive San Jose, CA 95134, USA 19 december 2019
Representativ juridisk signatur (Namn, position och signatur)	Asim Tirmizi, Sr Manager Engineering 
Dokumentnummer	801-0057-00
Revision	A0