

Marka:	Promethean
Nazwa produktu:	Moduł Wi-Fi firmy Promethean (Ti)
Numer części na sprzedaż:	AP-WIFI-BC
Numer modelu:	AP-WIFI-BC

Firma Promethean Ltd oświadcza na własną odpowiedzialność, że powyższe produkty są zgodne z zasadniczymi wymogami dyrektyw Unii Europejskiej:

- 2014/53/EU (Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych)
- 2014/35/EU (Dyrektywa dotycząca urządzeń niskiego napięcia)
- 2011/65/EU (Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym)

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych; Część 1: Wspólne wymagania techniczne; zharmonizowana norma zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.1 (b) dyrektywy 2014/53/UE i zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 6 dyrektywy 2014/30/UE.
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych; Część 3: Wymagania szczegółowe dla urządzeń bliskiego zasięgu (SRD) pracujących na częstotliwościach pomiędzy 9 kHz i 246 GHz; zharmonizowana norma zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.1 (b) dyrektywy 2014/53/UE.
ETSI EN 301 489-17 V3.2.0	Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych; Część 17: Wymagania szczegółowe dla szerokopasmowych systemów transmisji danych; zharmonizowana norma zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.1 (b) dyrektywy 2014/53/UE.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	Szerokopasmowe systemy transmisyjne; urządzenia transmisji danych pracujące w paśmie ISM 2,4 GHz i wykorzystujące techniki modulacji szerokopasmowej; zharmonizowana norma zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy 2014/53/UE.
ETSI EN 301 893 V2.1.1	RLAN pracujące w paśmie 5 GHz; zharmonizowana norma zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy 2014/53/UE.
EN 300 440 V2.1.1	Urządzenia bliskiego zasięgu (SRD); urządzenia radiowe pracujące w zakresie częstotliwości od 1 GHz do 40 GHz; zharmonizowana norma zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy 2014/53/UE.

Zdrowie i bezpieczeństwo

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Urządzenia techniki informatycznej. Bezpieczeństwo. Wymagania podstawowe.
EN 62311:2008	Ocena urządzeń elektronicznych i elektrycznych w odniesieniu do ograniczeń ekspozycji ludności w polach elektromagnetycznych (0 Hz – 300 GHz).

Rok oznakowania znakiem CE: 2019

Nazwa: John Harrison

Data: 13 listopada 2020

Miejsce: Blackburn, Wielka Brytania



Stanowisko: Dyrektor działu zgodności i certyfikacji produktów