

# NuvLock – emisja radiowa

## PARAMETRY EMISJI RADIOWEJ

Urządzenie NuvLock wykorzystuje technologie komunikacji radiowej pracujące w następujących pasmach częstotliwości:

Technologia	Zakres częstotliwości
NFC	13,56 MHz
WiFi (IEEE 802.11)	2,400 – 2,4835 GHz
Bluetooth (BR/EDR/LE)	2,402 – 2,480 GHz
Radar mmWave (czujnik zbliżeniowy)	24,0 – 24,25 GHz

## ZGODNOŚĆ

Urządzenie NuvLock spełnia wymagania dotyczące emisji elektromagnetycznej oraz pracy urządzeń radiowych zgodnie z obowiązującymi normami i standardami dla tego typu urządzeń.

Poziom emisji elektromagnetycznej oraz moc nadawcza urządzenia mieszczą się w dopuszczalnych limitach określonych przepisami.