



## Internet Rzeczy

Internet rzeczy, w skrócie IoT, oznacza rosnącą liczbę urządzeń i sprzętów podłączonych do Internetu: od sygnalizacji ulicznej i monitoringu, po pompy w stacjach uzdatniania wody. Warto wiedzieć, że inteligentne urządzenia domowe, takie jak żarówki, elektroniczne nianie, zamki w drzwiach, a nawet lodówki podłączone do domowej sieci, są przykładami Internetu rzeczy.

Sprzęty te znacząco ułatwiają nam życie, ale jednocześnie mogą stanowić nowy rodzaj zagrożenia. Oto kilka łatwych sposobów, jak dbać o swoje bezpieczeństwo:



Do domowej sieci internetowej podłączaj tylko te urządzenia, które musisz i monitoruj je. Pamiętaj, jakie sprzęty zostały podłączone do domowej sieci.



Kupuj urządzenia tylko od znanych i zaufanych producentów. Są nie tylko lepiej zabezpieczone, ale też częściej aktualizowane.

Podobnie jak w przypadku komputera czy smartfona, regularnie instaluj łaty i aktualizacje oprogramowania inteligentnych urządzeń domowych. Jeśli to możliwe, włącz automatyczne aktualizacje.



Zmieniaj domyślne hasła nowo kupionych urządzeń. Stosuj frazy, aby hasło było dłuższe, silniejsze i niepowtarzalne. Nigdy nikomu nie podawaj haseł. Nie pamiętasz wszystkich swoich haseł? Rozważ korzystanie z menedżera haseł.



Te proste triki zaskakująco skutecznie zabezpieczą Twoje urządzenia połączone z domową siecią internetową.