

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.tolomeo.eu/Mon-25-Mar-2024-14935.html>

Tytuł: Stacja bazowa Huawei China Communications 5G

Data generowania: 2026-07-08 10:17:17

Copyright (C) 2026 TOLOMEO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.tolomeo.eu>

---

Na starcie prawdziwe 5G w pasmie C w Polsce będzie działać głównie na sprzęcie Huawei. Start sieci w oparciu o chiński sprzęt jest

Sieć 5G będzie korzystać z większej ilości stacji bazowych, niż dotychczasowe. Bada one jednak miały znacznie mniejszą moc niż te wykorzystywane dziś.

Jako dwie wiodące firmy w budowie stacji bazowych 5G w Chinach, Huawei i ZTE opublikowały wcześniej dane dotyczące zużycia energii przez urządzenia 5G.

W głównym pasmie częstotliwości 5G osiąga prędkość 4,6 Gb/s. Ponadto jest kompatybilny z architekturą NSA (Non-Standalone) oraz SA (Standalone) z myślą o płynnym przejściu przez proces

Wciąż jednak próbuje utrzymać swoją mocną pozycję jako producent sprzętu dla sieci 5G. Jednak i tu widac nadciągające problemy - pod względem wartości blisko 30% rozwiązań w sprzęcie

Ministerstwo zauważyło, że rozbudowa sieci pozostaje kluczowym czynnikiem napędzającym szerszą strategię rozwoju cyfrowego Chin. Tylko China Mobile wdrożyło do końca listopada prawie 2,8

Testowa stacja bazowa 5G pracuje w pasmie 3,4 - 3,6 GHz i korzysta z technologii Massive MIMO. Próby wykonane „w terenie” (warunki miejskie) osiągnięto prędkość 1,5 Gbit/s.

Strona internetowa: <https://www.tolomeo.eu>

