

Polycom® Kirk bezprzewodowy Serwer 300

Bezprzewodowy serwer Polycom KIRK 300 – Telefonia IP dla małych i średnich przedsiębiorstw

Bezprzewodowy serwer KIRK 300 stanowi jedno-modułowe rozwiązanie (single cell) wspierające do 12 bezprzewodowych użytkowników, tym samym idealnie nadaje się dla małych firm działających w różnych sektorach. Wykorzystując interfejs SIP IP do centrali PBX oraz PoE (Power over Ethernet) Serwer Polycom KIRK 300 jest rozwiązaniem tanim bazującym na istniejących komponentach i infrastrukturze sieci LAN.

Serwer Polycom KIRK 300 musi pracować w konfiguracji jednej jednostki (single-cell), ale jej unikatową cechą jest możliwość współpracy z 6-cioma repeaterami. Taki układ daje dodatkowe korzyści:

- Zapewnia pokrycie dużego obszaru – większego niż konkurencyjne rozwiązania
- Elastyczność w realizacji stawianych wymagań
- Możliwość modyfikacji pokrycia obszaru sygnałem

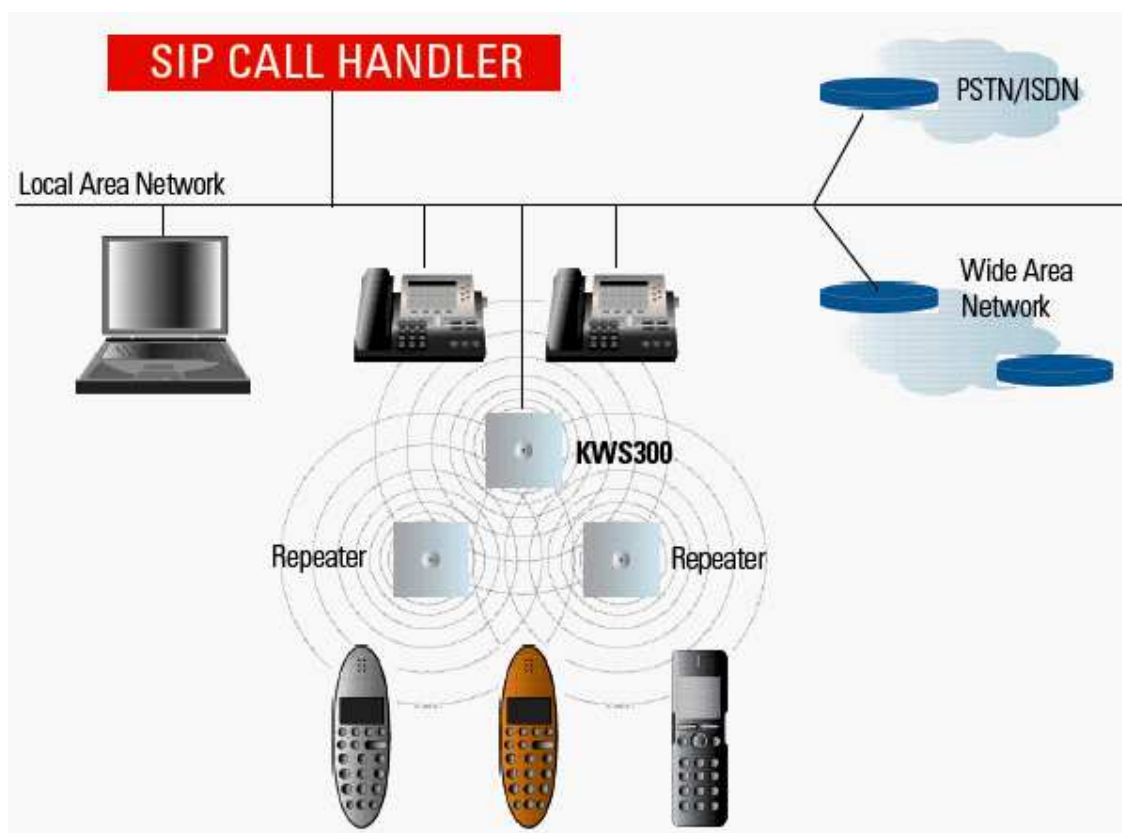
Serwer bezprzewodowy Polycom KIRK 300 jest instalowany bezpośrednio w sieci LAN i może być zarządzany jako część tej firmowej infrastruktury.



KWS300 można zintegrować z aparatami słuchawkowymi z portfolio Polycom KIRK– w ten sposób można sprostać oczekiwaniom każdego z użytkowników, zależnie od jego profilu i charakteru pracy.



Rozwiązania VoIP eliminują potrzebę nietypowego okablowania, ułatwiają zarządzanie, konserwację, redukując koszty oraz pozwalają na zdalną komunikację.



KIRK Wireless Server300

- Częstotliwość 1.8 GHz dla EMEA
- Częstotliwość 1.9 GHz dla NA
- Doskonała jakość przekazywanego głosu
- Zaprojektowany tak by montaż nie sprawiał kłopotów, łatwo skalowalny zasięg sygnałowy przez wykorzystanie repeaterów
- Obsługa do 12 użytkowników
- Interfejs IP oparty na protokole SIP
- Zasilanie Power over Ethernet
- Opcjonalna konfiguracja przez przeglądarkę
- Aplikacja pozwalająca na wysyłanie wiadomości tekstowych

Zapewnia dobra jakość połączenia w ruchu.