

## Serwer bezprzewodowy Polycom KIRK 600v3

Serwer bezprzewodowy Polycom KIRK 600v3 stanowi podstawowy element systemu KIRK 600 IP. Umożliwia ona dołączenie bezprzewodowych aparatów DECT do systemów telefonii VoIP jak Cisco CallManager czy innych systemów obsługujących protokoły SIP lub H.323. Serwer może pracować w konfiguracji jednobazowej (single cell) lub poprzez wykupienie licencji w konfiguracji wielobazowej (multicell). Serwer współpracuje z repeaterami systemu Polycom KIRK

- Do 35 użytkowników single cell i 1500 dla konfiguracji multi cell
- Do 12 jednoczesnych rozmów na jednym serwerze
- Współpraca z repeaterami Polycom KIRK
- Do 256 nadajników (serwery + repeatory) dla powiększenia zasięgu
- Połączenie z 100 Mbit Ethernet po przez RJ45
- Konfiguracja poprzez przeglądarkę
- Obsługa funkcji Call transfer, Call Forward, CLIP, Call Hold, Conferencing
- Obsługa protokołów SIP, SCCP i H.323
- Obsługa standardów kodowania G.711 i G.729(a)
- Zasilanie: 9V, 600mA
- Wymiary (mm): 170x170x36
- Waga: 0.172 kg



Nazwa

KKNr

Serwer bezprzewodowy Polycom KIRK 600 IP (Cisco Skinny)

**0236 3 000-00**

Serwer bezprzewodowy Polycom KIRK 600 IP (SIP i H.323)

**0236 3 001-00**

Zasilacz do systemu Polycom KIRK 600/3

**8464 2 449-00**

Licencja Multicelle do systemu Polycom KIRK 600/3

**1415 1 200-00**