

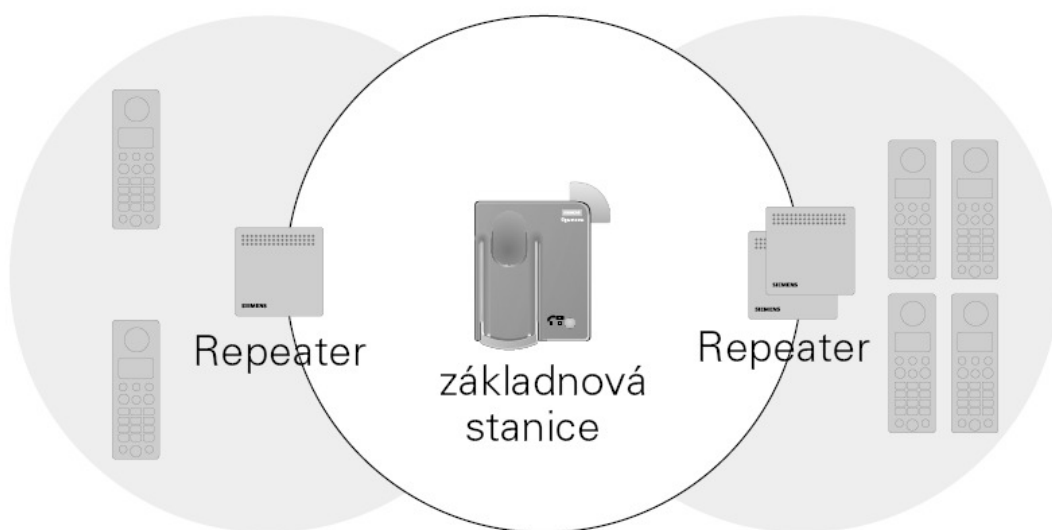
DECT Gigaset repeater – popis funkce

Pomocí přístroje Gigaset Repeater můžete zvětšit dosah své základnové stanice Gigaset, tj. "opakovat" (= angl. repeat) jeho funkci, a pokrýt tak oblasti, v nichž původně nebyl možný příjem ze základnové stanice.

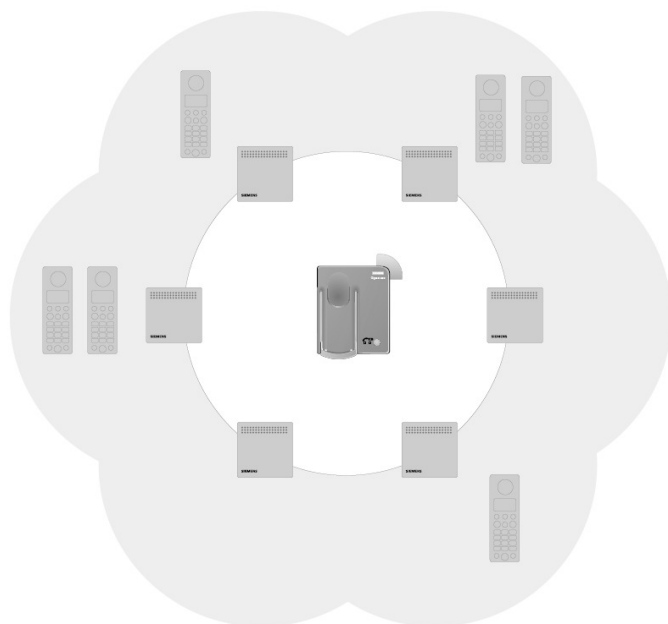
V této rozšířené oblasti dosahu můžete využívat všechny funkce přenosné části, jak jste na ně zvyklí ze základnové stanice.

Možnosti použití

V oblasti dosahu jednoho opakovače Gigaset Repeater lze provozovat 2 přenosné části. Pokud chcete provozovat víc než dvě přenosné části, je nutno zvětšit počet přístrojů Gigaset Repeater pro příslušnou oblast dosahu.



K jedné základnové stanici je možno přihlásit nejvýše 6 opakovačů Gigaset Repeater. Počet provozovaných přenosných částí je závislý pouze na typu používané základnové stanice.



Umístění

Pro docílení optimálního využití opakovače Gigaset Repeater je nutno vyhledat pro jeho umístění stanoviště s dobrým příjmem ze základnové stanice.

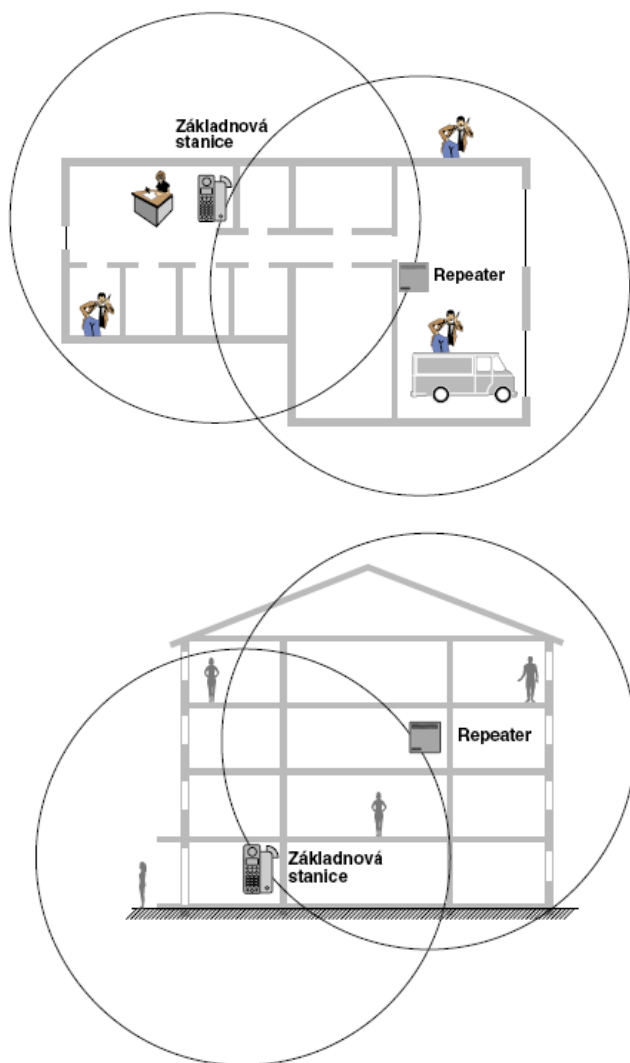
Takové místo můžete určit pomocí varovného tónu opuštění oblasti dosahu signalizovaného přenosnou částí (viz návod k použití příslušné přenosné části).

Pro provoz doporučujeme namontovat Gigaset Repeater na zeď

Optimální stanoviště pro Gigaset Repeater:

- vyvýšené místo s dobrým příjmem ze základnové stanice
- v uzavřené místnosti, ale bez zastínění překážkami, které by rušily rádiové spojení, jako jsou silné zdi, radiátory topení, atd.
- v dostatečné vzdálenosti od elektronických přístrojů, jako jsou mikrovlnné přístroje, hifi-zařízení, počítače, atd.
- v blízkosti přípojky k elektrickému rozvodu 220/230V

Před montáží na zeď je nutno na vybraném stanovišti provést přihlášení opakovače Gigaset Repeater k základnové stanici (viz návod k obsluze).



Zdroj: Návod k použití zařízení Siemens Gigaset Repeater