

Technická specifikace

Dorozumívací zařízení sestra-pacient

- VoIP komunikace
- Komunikace po LAN
- Volání je signalizováno akusticky na ústředně, opticky nad pokojem
- Dálková správa prostřednictvím internetu
- Centrální hlášení
- Diagnostika systému prostřednictvím internetu
- Možnost rozšíření o obousměrnou komunikaci
- Vypnutí nouzového volání pouze v místě vzniku nouzového volání, nikoliv na ústředně
- Možnost přenosu volání na libovolné místo přítomnosti sestry (Denní místnost, pokoj)
- Rozlišení signálu pacienta a nouzového volání z WC, sprcha optické i akustické.
- Vchodové jednotky s kamerou a možností otevření dveří z místa obsluhy
- Identifikace volajícího – čísla pokoje, lůžka s možností zadání jména volaného.
- Záloha systému pro případ výpadku el. napájení, který bude zálohovat provoz min. 20 minut.
- Možnost decentralizace systému na samostatné podsystémy s plnohodnotným provozem
- Nedestruktivní konektory prvků klienta (pro případ nešetrného zacházení nedojde k poškození kabelu)
- Historie systému

System bude obsahovat minimálně:

- Centrální ústředna na sesterně + další sesterna
- 15 ks standartní pokoje s 30 ks volacími tlačítky pro klienty
- 15 ks táhel nouzového volání
- 7x vchodová audio/video jednotka u vstupů s možností otevření dveří ze sesterny.