

BOAS⁴ BEZDRÁTOVÁ OPTICKO-AKUSTICKÁ SIGNALIZACE

NEMOCNICE | DOMOVY SENIORŮ | LÉČEBNY | LÁZNĚ | HOTELY



NOVINKA

BOAS⁴ BEZDRÁTOVÁ OPTICKO-AKUSTICKÁ SIGNALIZACE

BOAS 4 tvoří soubor prvků, které umožňují realizovat bezdrátově, pomocí radiové sítě v pásmu 868,6 MHz opticko akustickou signalizaci pacient – sestra. Prvky jsou konstruovány pro snadné ovládní pacienty – klienty především v lůžkových odděleních nemocnic, domovech pro seniory, léčebnách, láních a ubytovacích zařízeních, například v hotelech. Jednoduchá montáž prvků a přenos volání bezdrátově zkracuje dobu instalace systému BOAS 4 na minimum. Jelikož není zapotřebí zřizovat drátové slaboproudé rozvody a provádět související stavební úpravy jsou i náklady na zřízení tohoto typu signalizace nízké. Kapacita 256 přípojných – volacích míst umožňuje řešit i rozsahlá zdravotnická zařízení s centrální, nebo decentralizovanou ošetřovatelskou péčí.

Systém BOAS 4 umožňuje připojení i dalších modifikovaných volacích prvků, například optických bran signalizujících příchody, nebo odchody osob z oddělení.



CP 40 - Přenosná ústředna (pager) s podsvíceným dvouřádkovým displejem pro zobrazení místa volání. DOK 40 – Dokovací stanice slouží k dobíjení baterií ústředny.



TX 42C - Vysílač pacienta v sestavě tlačítka TL 42EC s integrovanou elektronikou a nastěnného držáku. Tlačítko může být dodáváno také v provedení pro připojení závěsu s karabinkou, provedení TX 42Cb.



RJ 40 - Opakovač signálu slouží ke zvýšení dosahu vysílačů.

CJ 40 - Centrální jednotka má funkci opakovače signálu, řídí funkcionalitu sítě, ukládá informace a komunikuje s pagery.



TX 40C - Nástěnné tlačítko nouzového volání pacienta pro signalizaci z WC, jídelen chodeb, apod.

Funkční možnosti

- Vícestupňová signalizace volání dle naléhavosti.
- Volání je aktivováno tlačítkem vysílače a zobrazeno na displeji pageru.
- Automatická kontrola stavu baterií vysílačů, limitní stav je signalizován na displeji pageru.
- Čekání – vypnutí akustické signalizace a uložení informace o volání do paměti pageru.
- Listování – výběr z paměti pageru uložených dat.
- Možnost použití více pagerů na odděleních.
- Dosah cca 30m. Použitím opakovačů je možné dosah zvýšit dle konkrétního požadavku.



TX 43C - Tlačítko a táhlo nouzového volání v nástěnném provedení pro signalizaci z koupelen, WC apod.

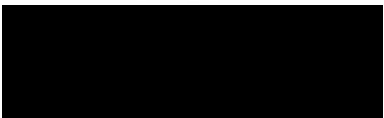
PRQ MOS
SPOL. S R.O.
VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ





757 01 Valašské Meziříčí, Nová 177



CENOVÁ KALKULACE BEZDRÁTOVÉ OPTICKO-AKUSTICKÉ SIGNALIZACE BOAS4

Název a popis	Zobrazení	Cena/ks bez DPH	Množství	Cena celkem bez DPH
TX42 C s držákem DT42C, přenosné tlačítko pro klienta s pruženkou			0	
TL42EC, přenosné tlačítko s pruženkou			0	
TX44C, nástěnné tlačítko s kroucenou šňůrou, 6m šňůra s držákem na stěnu a elektronikou			30	
TX40 C, nástěnné tlačítko			2	
TX43C, nástěnné tlačítko s táhlem do WC, koupelny, sprchy			17	
TP45X tlačítko s bezpečnostní podložkou na lůžko Bed Pad-3 (61x76cm)			0	
TP45X tlačítko s bezpečnostní podložkou na lůžko Bed Pad-1 (30x76cm)			0	
TP45X tlačítko s bezpečnostní podložkou na vozík, židli Chair Pad-1 (30x30cm)			0	
TP45X tlačítko s bezpečnostní podložkou na lůžko SUMP-1 (10x76cm)			0	
TP45X tlačítko s bezpečnostní podložkou na toaletu STP-1 (4x14cm)			0	
TR45X tlačítko s bezpečnostní rozhožkou MAT-1			0	
CJR-1 + centrální monitor sestry s historií, přehledy			0	



CP40, pager (přijímač), 2 x NiMH 1,5V AAA			2	
DOK 40, nabíjecí stanice přijímače			2	
CJ40, centrální jednotka, el. síť 230V/50Hz, záložní baterie 2 x NiMH 1,5V AAA			1	
RJ40, retranslační jednotka (opakovač), el. síť 230V/50Hz, záložní baterie 2 x NiMH 1,5V AAA			2	
Detekce rozmístění CJ40, RJ40, MJ hodiny			0	
Montážní materiál			0	
Montáž MJ den			1	
Programování MJ hodiny			3	
Zaškolení obsluhy MJ hodiny			1	
Doprava MJ km při montáži			120	

Cena systému bez DPH

118 950,00 Kč

DPH 21%:

24 979,50 Kč

Cena celkem s DPH:

143 929,50 Kč