

Signalizační systém HCC-01.5 SESTRA - PACIENT nabízející uživateli komfortní obsluhu, je určený pro pacienty a ošetřující personál na odděleních, kde není požadováno vzájemné hovorové spojení. Systém najde své využití především v nemocnicích a to jak na jednotkách intenzivní péče, tak díky jednoduché obsluze aktivačních prvků i na dětských či psychiatrických odděleních. Modifikovatelnost a uživatelská vstřícnost však předurčuje tento systém také jako výkonný signalizační systém pro další provozy s vysokými nároky na zajištění nehlasové komunikace. Své místo najde také v pečovatelských domech a pro zabezpečení v případě nouze i v sanatoriích či lázeňských zařízeních.



Bezdrátové přenosné tlačítko BT-07.2

- bezdrátová aktivace volání pacienta
- možnost zavěšení na krk nebo připnutí na ruku



Signalizační jednotka s reproduktorem SJ-010.5

- tlačítko aktivace volání na sestru
- ovládání elektrického zámku u vstupních dveří
- odposlech centrálního hlášení z řídicí ústředny

www.codaco.cz

CODACO ELECTRONIC s.r.o.  
Hemy 825  
757 01 Valašské Meziří  
Czech Republic / Česká republika

Tel.: +420 571 612 405  
E-mail: obchod@codaco.cz



TVŮRCE ELEKTRONICKÝCH SYSTÉMŮ



ČSN EN ISO 9001:2009



# SIGNALIZAČNÍ SYSTÉM HCC-01.5

sestra - pacient







**Hlavní ústředna HC-01.5**

- přehledně a logicky uspořádaný obslužný panel
- minimum ovládacích tlačítek potřebných pro běžnou obsluhu
- grafický informační displej
- akustická signalizace volajícího účastníka a „ALARMU“ na hlavní ústředně
- optická signalizace volání účastníka, přítomnosti personálu a „ALARMU“ nad dveřmi pokoje
- přenos opticko-akustické signalizace do místností s registrovanou přítomností sestry
- možnost připojení velkoplošných informačních panelů na chodbách oddělení
- hlasité předávání zpráv do všech místností v rámci oddělení (centrální hlášení)
- ovládání elektrických zámků dveří
- moderní vzhled všech prvků zařízení
- jednoduchá obsluha a údržba
- noční provoz



**Volací šňůra s tlačítkem VS-01.5**

- tlačítko aktivace volání pacienta



**Volací šňůra s ovládáním světél VS-01L.5**

- tlačítko aktivace volání pacienta
- ovládání dvou svítidel



**Pneumatický spínač PS-01.2**

- aktivace volání pacienta prostřednictvím zásuvky pneumatického spínače



**Svítilno signalizační LED SS-07L**

- optická signalizace s rozlišením druhu volání

**Tlačítko a táhlo nouzového volání TH-07.2**

- tlačítko a táhlo aktivace volání pacienta



**Pokojová kontrolní skříňka CB-01.5**

- tlačítko aktivace volání na sestru
- aktivace „ALARMU“ pro přivolání lékaře, nebo jiné pomoci
- registrace přítomnosti personálu na pokoji
- příjem všech druhů volání z jiných místností



**Zásuvka pacienta s držákem tlačítka BC-01H**

- připojení a zavěšení volacích šňůr pacienta

**Držák tlačítka DS-07**

- zavěšení volacích šňůr pacienta

**Vchodová signalizační jednotka SJ-01.5**

- tlačítko aktivace volání na sestru
- ovládání elektrického zámku u vstupních dveří



**Tlačítko nouzového volání TK-07.2**

- tlačítko aktivace volání pacienta

**Pokojová kontrolní skříňka s reproduktorem CB-010.5**

- tlačítko aktivace volání na sestru
- aktivace „ALARMU“ pro přivolání lékaře nebo jiné pomoci
- registrace přítomnosti personálu na pokoji
- příjem všech druhů volání z jiných místností
- odposlech centrálního hlášení z řídicí ústředny



**Zásuvka pacienta BC-01**

- připojení volacích šňůr pacienta
- obvykle je umístěna na osvětlovací a instalační rampu nad lůžkem pacienta



**Akustický spínač AS-07.2**

- akustická aktivace volání pacienta



**Zásuvka pneumatického spínače ZS-07.2**

- připojení pneumatického spínače pro aktivaci volání pacienta

