

# VYBRANÉ REFERENCE KOMUNIKAČNÍCH SYSTÉMŮ

## ÁZERBAJDŽÁN

- BAKU – DIAGNOSTICKÉ CENTRUM
- BAKU – LILABAD NEMOCNICE
- BAKU – GSS
- BAKU – MEDICAL PLAZA
- BAKU – YSMAL NAMIK

## BULHARSKO

- VARNA – ST. PETCA NEMOCNICE

## ČESKÁ REPUBLIKA

- VÍCE NEŽ 500 INSTALOVANÝCH ODDĚLENÍ

## ČERNÁ HORA

- BUDVA – 3rd NEMOCNICE

## KOSTARIKA

- SAN JOSE – NEMOCNICE SAN JUAN DE DIOS

## KYPR

- LARNACA – ST. RAPHAEL PRÍVÁTNÍ NEMOCNICE

## CHILE

- SANTIAGO – NEMOCNICE SOTERO DEL RIO

## RUSKO

- KRASNODAR – REANIMACIONNAJA
- MOSKVA – SOLNCEVO NEMOCNICE
- MOSKVA – GERCENA NEMOCNICE
- MOSKVA – 5TH.MILLITARY NEMOCNICE
- MOSKVA – FSB NEMOCNICE
- MOSKVA – DŮM PRO VETERÁNY
- MOSKVA – 36. NEMOCNICE
- MOSKVA – ENDOKRINOLOGIE
- MOSKVA – VÝZKUMNÁ A ZDRAVOTNICKÁ ZAŘÍZENÍ
- MOSKVA – CKB NEMOCNICE
- MOSKVA – LRC MIN ZDRAVA ROSSII
- PETROHRAD – SKANDINÁVIJA NEMOCNICE

- PETROHRAD – INFEKČNÍ NEMOCNICE
- SARANSK – NEMOCNICE REPUBLIKÁŇŮ
- SARANSK – PERINATÁLNÍ CENTRUM
- SARANSK – CENTRUM PÉČE
- STAVROPOL – MUNICIPAL NEMOCNICE
- STAVROPOL – PERINATÁLNÍ CENTRUM
- TVER - RESUSCITAČNÍ CENTRUM
- ŽELEZNOVODSK – DUBOVAJA ROŠČA

## JORDÁNSKO

- AMMAN – SOUKROMÁ NEMOCNICE

## KAZACHSTÁN

- AKTAU – MĚSTSKÁ NEMOCNICE
- AKTOBE – MĚSTSKÁ NEMOCNICE
- ALMATY – NEMOCNICE – POMOC V NOUZI

## LIBYE

- TRIPOLIS – STÁTNÍ NEMOCNICE

## MEXICO

- HIDALGO – NEMOCNICE DE ESPECIALIDADES

## OMAN

- MUSCAT – MAM NEMOCNICE MUSCAT

## PERU

- JULIACA – NEMOCNICE
- LIMA – NEMOCNICE ATE

## POLSKO

- CZESTOCHOWA – NEMOCNICE
- JOSEFOW – NEMOCNICE
- KATOWICE – NEMOCNICE
- LÓDZ – NEMOCNICE
- LUBLIN – NEMOCNICE
- MYSZKOW – NEMOCNICE
- RZESZÓW – NEMOCNICE
- SOSNOWIEC – NEMOCNICE

- WROCLAW – NEMOCNICE

## PORTUGALSKO

- LISABON – NEMOCNICE DOS LUSIADAS

## SAUDSKÁ ARÁBIE

- DAMMAM – KREVŇNÍ VÝZKUMNÉ CENTRUM
- KING FAHAD – NEMOCNICE

## SRBSKO

- BEOGRAD – DĚTSKÁ NEMOCNICE
- BEOGRAD – NEMOCNICE DRAGISE MISEVICE
- KAMENICA – INSTITUT SREMSKA

## SLOVENSKÁ REPUBLIKA

- VÍCE NEŽ 300 INSTALOVANÝCH ODDĚLENÍ

## SPOJENÉ ARÁBSKÉ EMIRÁTY

- ABUDHABI – NMC HOSPITAL
- ABUDHABI – MEDICALPARK CONSULTANT DAY SURGERY
- ABUDHABI – CENTER MOORFIELD EYE SURGERY DUBAI – SYMBIOSIS MEDICAL CENTER
- DUBAI – MEDICAL CENTER IN DUBAI
- DUBAI – AL TADAWI MEDICAL CENTER
- DUBAI – BELLAROMA MEDICAL CENTER
- DUBAI – AL Wafa IVF CENTER
- DUBAI – LIFELINE HOSPITAL

## ŠPANĚLSKO

- MALAGA – NEMOCNICE DE MEDIOS SAN JUAN DE DIOS

## VIETNAM

- BA RIA – NEMOCNICE
- BAC LIEU – THANH VU MEDIC NEMOCNICE
- HANOJ – DĚTSKÁ NEMOCNICE

**Codaco**  
ELECTRONIC



BUDOUCNOST  
KOMUNIKACE VE  
ZDRAVOTNICTVÍ A  
SOCIÁLNÍCH  
SLUŽBÁCH

**VISION-IP**

[www.codaco.cz](http://www.codaco.cz)

**Codaco Electronic s.r.o.**

Hemy 825  
757 01 Valašské Meziříčí  
Česká republika

Tel: +420 571 612 405  
E-mail: [obchod@codaco.cz](mailto:obchod@codaco.cz)

**Codaco**  
ELECTRONIC  
INNOVATORS OF ELECTRONIC SYSTEMS



ČSN EN ISO 9001:2009



BEZDRÁTOVÝ SYSTÉM SESTRA-PACIENT HCC-07 IP WR

# BEZDRÁTOVÝ KOMUNIKAČNÍ SYSTÉM HCC-07 IP WR

NOVÝ BEZDRÁTOVÝ SYSTÉM NA BÁZI MODERNÍ IP TECHNOLOGIE NABÍZÍ VYSOKÝ KOMFORT A MOŽNOST SNADNÉ ROZŠÍŘITELNOSTI NA PLNOHODNOTNÉ KOMUNIKAČNÍ IP ZAŘÍZENÍ.

## HLAVNÍ FUNKCE A PŘEDNOSTI BEZDRÁTOVÉHO SYSTÉMU HCC-07 IP WR

- propojení všech prvků prostřednictvím technologie Ethernet a bezdrátových přijímačů
- přehlednost a jednoduchost obsluhy je zaručena intuitivním dotykovým ovládáním hlavního terminálu a barevným odlišením ovládacích prvků označených symboly
- vysoký uživatelský komfort s možností hlasové komunikace pro zdravotní personál
- ukládání historie všech druhů volání
- propojení s SQL databázovými informačními systémy
- optická signalizace v souladu se standardem DIN VDE 0834
- zobrazení informace o volajícím na DECT telefonu, pageru nebo chytrém telefonu
- snadná konfigurovatelnost systému pomocí intuitivního softwaru
- snadná montáž a servis zařízení
- autodiagnostika poruch systému
- spolehlivost provozu
- dlouhá životnost baterií u bezdrátových prvků
- hlídání stavu baterie bezdrátových prvků
- bezdrátové tlačítko pacienta a hlídáním stavu baterie
- detekce pádu u bezdrátového tlačítka pacienta
- bezdrátové tlačítko pro personál s hlídáním baterie, pokud je personál v ohrožení, zobrazuje nouzové volání případně bezpečnostní službě
- snadná instalace bezdrátových prvků bez nutnosti instalace kabelů do zdi

### POKOJOVÝ TERMINÁL

- přítomnost odborného personálu na pokoji (zelené tlačítko)
- přítomnost ošetřovatelského personálu na pokoji (žluté tlačítko)
- programovatelné funkce pro všechna tlačítka s možností nastavení priority a typu volání
- hovorové volání doktora
- registrace personálu pomocí bezdrátových RFID karet
- až čtyři vstupy pro připojení adresných volacích prvků
- možnost selekce volání podle požadavku uživatele

Hlavní terminál



Signalizační světlo



Pokojev terminál s bezdrátovým přijímačem a hovorem



Bezdrátové táhlo a tlačítko nouzového volání



Bezdrátové tlačítko nouzového volání



Bezdrátové tlačítko



Datový switch 16 port



Pracovna sester

Pokojev terminál s displejem, čtečkou karet a hovorem



Signalizační světlo



Pokojev terminál s bezdrátovým přijímačem a hovorem



Bezdrátová zásuvka pacienta s držákem



Tlačítko pacienta bez hovoru



Vyšetřovna, lékař

Pokojev terminál s bezdrátovým přijímačem a hovorem



Signalizační světlo



Pokojev terminál s bezdrátovým přijímačem a hovorem



Bezdrátové tlačítko



Bezdrátové táhlo nouzového volání



Bezdrátové tlačítko pro personál



Vyšetřovna, lékař

Služební terminál(vchod)



Signalizační světlo



Pokojev terminál s bezdrátovým přijímačem a hovorem



Bezdrátová zásuvka pacienta



Tlačítko pacienta bez hovoru



Vstup na oddělení