



A **AUTKOM** é uma empresa especializada em organização e automação de atendimento, oferecendo aos seus clientes a solução ideal para atender suas necessidades, reduzindo custos e melhorando a dinâmica de processos internos, sendo, industriais ou comerciais.

“Atuamos no mercado há mais de 18 anos anos”

Temos certeza que o atendimento é fundamental para um bom desempenho nas vendas. Por esse motivo nossa estratégia é modernizar e agilizar o andamento da rotina de sua empresa, com equipamentos de alta tecnologia e ótima qualidade.

## META

Conquistar a cada dia, o mais alto nível de qualidade e de excelência no atendimento de pré e pós venda.

## MISSÃO

Fornecer soluções tecnológicas através de parcerias justas, perenes e prósperas com funcionários, clientes e fornecedores.

## FILOSOFIA

Humildade, transparência, organização, agilidade, profissionalismo, comprometimento com o cliente, fornecedores e nossos colaboradores.

Visite nosso site: <http://www.autkom.com.br>

Rua Heitor Peixoto, 473  
Cambuci | São Paulo/SP | CEP: 01542-001  
Tels.: (11) 2609 3406 | 2609 3408 | 2609 3409  
E-mail: [comercial@autkom.com.br](mailto:comercial@autkom.com.br)

# SISTEMA DE CHAMADA DE ENFERMAGEM





## Chamada de enfermagem Autkom

Equipamentos sem fio para chamada de Enfermeiras. O Sistema é utilizado em hospitais, clínica, casas de repouso e outros estabelecimento que requer chamadas numéricas. O sistema é composto por uma campainha de três botões + pera, painel display numérico e como opcional o pager de pulso e repetidora. Seu funcionamento é simples e eficaz. O sistema sem fio adota a mais recente tecnologia de RF e identificação digital, o que torna os produtos estáveis e de alto desempenho.





## Painel de chamada de enfermagem

- Adaptador de energia DC9V / 1A tensão de funcionamento;
- Trabalhando 433,92 MHz de frequência;
- Corrente de espera <60mA;
- Corrente de trabalho 600mA;
- Recebimento de sensibilidade -110dBm;
- Código de aprendizagem modo Decoder;
- A modulação AM;
- Frente de cor: cinza;
- Caixa: branco;

- Simples fixação, em parede ou em cima de local reto;
- Ótimo acabamento;
- Visibilidade de 25 a 30 metros;
- Campainha ajustável em 3 tons;
- Relógio em modo stand by
- Apresentações das chamadas com tempo ajustável de 1 a 180 segundos;
- Fácil de programar e operar;
- Dimensões 194 \* 129 \* 33 milímetros

## Campainha de chamada sem fio (opções)

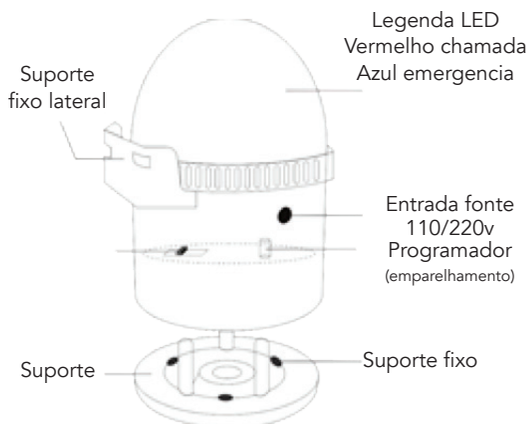
1º opção: Aparelho de rádio comando para chamada de mesas 3B c/ pera

- Tensão de trabalho: DC6V (CR2032x2);
- Frequência de trabalho: 433.92MHz;
- Corrente de espera <6mA (modo de poupança de energia);
- Modulação AM / OOK;
- Led indicador de bateria;
- Resistente a água;
- Três botões e um botão de chamada (pera) ;
- Cor frente: branco;
- Dimensão 86x86x10mm, estender o fio:> 1.5m.



2º opção: Aparelho de rádio comando para chamada de mesas 3B

- 03 botões: 2 chama | 1 cancela a chamada;
- Indicador de funcionamento através de led;
- Tensão de funcionamento: DC12V (23A12V × 1);
- Bateria comercial 23A, fácil de encontrar;
- Frequência de trabalho: 433,92 MHz;
- Distância de transmissão: Aproximadamente 150 metros em área aberta;
- Fixação através de adesivo aderente dupla face ou parafusado;
- Tamanho do produto: 66 × 62,5 × 24 milímetros;
- Cor preto.



Sinaleiro de porta

Instale o receptor da lâmpada sem fio na parte superior da porta de cada quarto do hospital; quando houver necessidade de ajuda, basta pressionar o botão de emergência, a lâmpada colorida correspondente acenderá ou piscará. Por exemplo, chamada comum, luz vermelha acesa; chamada de emergência, cintilação de luz azul e sirene. Isso é amplamente usado no hospital, na casa dos idosos e assim por diante. Nosso sistema de chamada é fácil de instalar e usar, adequado para atualizações do hospital ou clínica.

Benefícios

- O paciente recebe ajuda mais rapidamente
- Maior qualidade de atendimento médico
- Melhoria da produtividade da equipe médica



### Receptor de pulso

- Display LCD de fácil leitura;
- Projeto para pulso;
- Até 999 transmissores de chamada;
- Sinal sem fio inteligente de detecção;
- Visor com exposição de 3 números simultâneos (chamadas);
- Luz de iluminação do visor;
- Marcação dos tempos de chamada;
- Possibilidade de chamadas alfa numéricas;
- Funções diversas de programação;
- Indicação da hora, dia, mês e ano;
- Simples de operar e programar;
- Moderno, pequeno e discreto;
- Alimentação através de carregador USB;
- Dimensões: 59 x 35 x 16 mm.

### Repetidora de sinal (opcional)

- Dispositivo TX / RX de repetição do sinal de RF;
- Utilizado em locais grandes e com muitas barreiras;
- Frequência de trabalho: 433.92MHz;
- Tensão de funcionamento: DC 12 v;
- Potência de transmissão: 500mw;
- Distância de transmissão: 700 metros em área aberta;
- Temperatura de trabalho: -10 °C ~ 50 °C;
- Dimensão: 100 x 70 x 25 milímetros;
- Antena: 12 x 12 x 80 milímetros;
- Peso: 160 g (inclui adaptador de energia).

## ACESSÓRIOS

Este relógio é chamado receptor. O produto concentra a tecnologia de transporte sem fio, identificação digital, display LCD e micro processador junto. O sistema utiliza o chip set que contém milhões de códigos de aprendizagem, torna os produtos muito seguros e estável desempenho, bem como evitar a chamada errada e exibição incorreta. Pode programar no máximo 999 diferentes transmissores de chamada.

# CLIENTES

Veja quem já confia na Autkom  
como parceria de negócios

