

Receptor de chamada sem fio

Manual do usuário



AUTKOM

Modelo - ZJ-82

Obrigado por escolher este sistema de chamada sem fio. O receptor pode emparelhar facilmente até 999 canais de transmissores de chamadas sem fio e 1 gerenciador controle remoto. O receptor usa microprocessador industrial avançado e alta sensibilidade superheterodyne recebendo tecnologia que torna os produtos muito estáveis.

Ao mesmo tempo, o receptor de chamada sem fio possui a função avançada de alto-falante numérico, pode leia claramente o número, função, número do quarto e assim por diante e compatível para diferentes modos de trabalho, adequado para lugares diferentes.

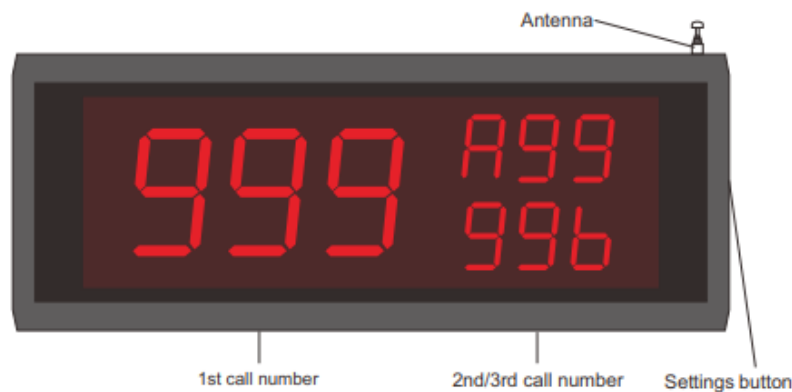
O sistema de chamada sem fio possui milhões de códigos diferentes que podem ser emparelhados fácil e livremente. E é amplamente utilizado em restaurante, café, bar, loja de chá, KTV, banco, escritório, fábricas, hotel, hospital e assim por diante.

Características

- Adote o mais recente chipset estável industrial.
- Armazenamento independente, evitando a perda de dados
- Memória 20 históricos de registros de chamadas
- 7 vozes selecionável
- Alto-falante com número de chamada e alto-falante com ponto inteiro
- Modo de trabalho múltiplo opcional para lugares diferentes
- A tecnologia de auto teste faz com que funcione sempre bem
- Super correção de erro
- Dados de endereço apenas evitando repetição
- Configurações de menu prompt de voz, fácil de configurar
- A exibição de registros de chamadas pode ser corrigida ou alternada
- O tempo de exibição do ciclo de registros de chamadas é ajustável
- Volume ajustável
- Restaurar a função padrão de fábrica
- Alta sensibilidade de recepção
- Visor de tubo LED, fácil de ler
- Design bonito e portátil para mover

Dados técnicos

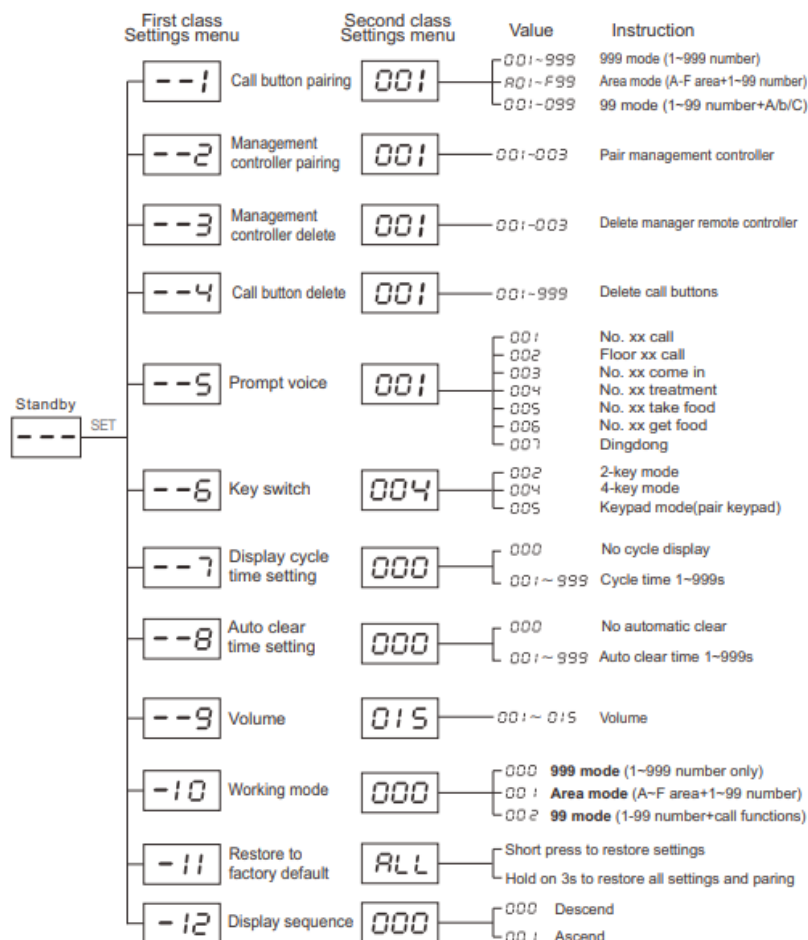
- Frequência de trabalho: 433.92MHz / 315MHz
- Tensão de trabalho: DC9V / 2A
- Corrente de espera: <130mA
- Corrente de trabalho: <1600mA
- Sensibilidade: -105dBm
- Dimensão: 400x157x39mm



Nota:

- 1) O visor possui 3 números em uma tela. Ele mostra as três últimas informações de chamada.
- 2) possui 3 modos de trabalho: modo 999 / modo Área / modelo 99 + funções A / b / C.
- 3) quando funciona com o botão de chamada do teclado, funciona como serviço de chamada em fila.

Diagrama de configurações rápidas



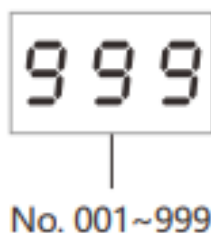
Nota:

De acordo com o tipo de botões de chamada, selecione o modo de tecla (--6) primeiro, normalmente é o modo de 4 teclas, 5 teclas o modo é para teclado de fila, 2 teclas é compatível com modelos antigos. Em seguida, selecione o modo (-10) e voz rápida (--5), finalmente, emparelhe os botões de chamada.

Função de exibição de tela

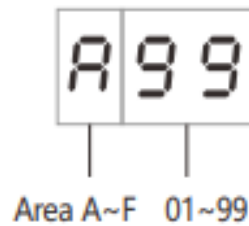
1) Modo de trabalho 1: modo 999

Os 3 dígitos mostram todos os números de 001 a 999. Quando funciona com o botão de chamada do teclado especial, fornece fila serviço. Emparelhe apenas uma vez, todos os 999 números serão prontos, e há uma função de paginação para ligar para o número um por um.



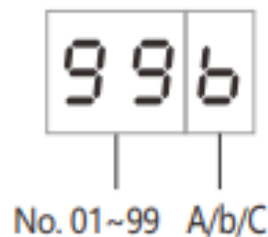
2) Modo de trabalho 2: modo de área

O primeiro dígito mostra as áreas A, b, C, d, E, F, os dois últimos dígitos mostram o número de 1 a 99. Em seguida, ele pode mostrar o número de A01 a F99.



3) Modo de trabalho 3: modo 99

Nesse modo, o número de chamada é apenas 99 números de 1 até 99. O último dígito mostra as funções A / b / C comparadas com o botão de chamada. Por exemplo em restaurante: A: ordem, b: chamada, C: pagamento / saída.



Operação

1. Auto-teste quando ligado

Quando a tela do receptor está ligada, inicia o programa de inicialização. A tela mostra os dígitos de 000 a 999, juntamente com o som "Inicialização ... por favor, aguarde".

2. Configurações de função

Na primeira utilização, faça as configurações abaixo. Depois que todas as configurações estiverem concluídas, desligue o host e reinicialize-o.

Pressione o botão [SET] para entrar no menu de configurações da primeira classe. Em seguida, pressione o botão "UP / DOWN" para selecionar o menu de "--1" a "-12". E pressione o botão [SET] para entrar no submenu.

(1) --1: Emparelhar botões de chamada

Antes de fazer o emparelhamento, vá para "--6" para definir a chave e "-10" para definir o funcionamento, modo, por exemplo, modo numérico 999 ou número 99b + modo função.

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "--1". O visor exibirá "001" e, em seguida, pressione [UP / DOWN] para selecione o número do botão de chamada.

1) método de emparelhamento no modo 999

Pressione o botão [UP / DOWN] para selecionar um número de 001 a 999, por exemplo, "001" e, em seguida, pressione qualquer botão no botão de chamada, o alto-falante emitirá um "registro bem-sucedido" e a tela do visor passe para o próximo número "002" automaticamente. Depois, você pode continuar o emparelhamento de outros botões de chamada.

2) método de paring do modo de área

No modo de área, o primeiro dígito de três é a área, ele pode mostrar as áreas "A / b / C / d / E / F", os dois últimos dígitos significa o número de 01 a 99 em uma área, pressione o botão [UP / DOWN] para selecionar a área adequada e número.

3) método de emparelhamento de 99 modos

Pressione o botão [UP / DOWN] para selecionar um número de 1 a 99, por exemplo, "001" e, em seguida, pressione qualquer no botão de chamada, o alto-falante emitirá um "registro bem-sucedido" e a tela do visor mudará para próximo número "002" automaticamente. Depois, você pode continuar o emparelhamento de outros botões de chamada.

4) método de emparelhamento do teclado

Na configuração do interruptor de chave, selecione "005", é especial para o modo de botão de chamada do teclado. Quando voltar à configuração de emparelhamento "--1", o visor exibirá "001" e pressione qualquer botão no teclado. O receptor irá obtê-lo e solicitará "emparelhamento bem-sucedido, continue." e o visor mudará para "002". Isso significa que todos os 999 números estão emparelhados.

Nota: o receptor pode emparelhar 3 teclados no máximo.

(2) --2: Controlador de gerenciamento de pares. Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "--2". O visor exibirá "001" e pressione o botão no controlador de gerenciamento, o receptor irá obtê-lo e solicitará "emparelhamento bem-sucedido, por favor continue" e o visor passará para "002". Isso significa que o emparelhamento está concluído. Depois de emparelhar o controlador de gerenciamento, use o botão do controlador [SET / BACK / UP / DOWN] para substitua o botão de configurações do receptor.

Nota: o receptor pode emparelhar no máximo 3 controladores gerenciadores. Se você emparelhar o quarto, ele cobrirá o último.

(3) --3: Excluir controlador de gerenciamento

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "--3". O visor exibirá "001", pressione o botão [UP / DOWN] para selecionar qual controlador será excluído e, em seguida, pressione o botão [DEL] para excluir. O receptor solicitará Voz "Dingdong", o que significa que a exclusão está concluída.

(4) --4: Excluir botões de chamada

1) excluir um botão de chamada

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "--4". O visor exibirá "001" e, em seguida, pressione [UP / DOWN] para selecione o número que será excluído e pressione o botão [DEL] para excluir o botão de chamada, o receptor solicitará a voz "Dingdong" significa que o botão de chamada foi excluído com sucesso.

2) exclua todos os botões de chamada

No status de espera, mantenha pressionado o botão [DEL] por mais de 5s, todos os botões de chamada emparelhados serão excluídos. Por favor faça essas configurações com cuidado.

(5) --5: voz rápida

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "--5". O visor exibirá "001" e, em seguida, pressione [UP / DOWN] para selecione o modo de prompt de som.

001: Não. Xx chamada

002: chamada de piso xx

003: Não. Xx entra

004: Não. Xx tratamento

005: Não. Xx leva comida

006: Não. Xx obter comida

007: Dingdong

(6) --6: configuração do modo de chave

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "--6". O visor exibirá "4" e pressione [UP / DOWN] para selecionar o modo de tecla.

004: modo de 4 teclas - é para a maioria dos botões de chamada.

005: modo de teclado - funciona apenas com o botão de chamada do teclado.

002: modo de 2 teclas - é compatível com os modelos antigos de botões de chamada.

(7) --7: exibição da configuração do tempo de ciclo

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "--7". O visor exibirá "000" e, em seguida, pressione [UP / DOWN] para ajustar o tempo do ciclo de exibição de 1 a 999 segundos. 0 significa que não há ciclo. Essa função é que, quando existem vários registros de chamadas, eles exibem um por um o ciclo automaticamente.

(8) -8: Configuração automática do tempo de limpeza

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "--8". O visor exibirá "040" e pressione [UP / DOWN] para ajustar o tempo de exclusão automática de "001" a "999" segundos. "000" significa nenhuma função de limpeza automática. Esta função é que, quando houver um registro de chamada na tela, após algum tempo, o registro será limpo automaticamente.

(9) - 9: Volume

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "--9". O visor exibirá "15" e, em seguida, pressione [UP / DOWN] para ajustar o volume de "01" a "15" nível diferente. "00" significa mudo.

(10) -10: configuração do modo de trabalho

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "-10". O visor exibirá "000" e, em seguida, pressione [UP / DOWN] para selecionar o modo de trabalho.

- Modo 000:

999 - Todos os três dígitos mostram números de 001 a 999.

001: Modo de área - O primeiro dígito mostra as áreas A, b, C, d, E, F, os dois últimos dígitos mostram o número de 1 a 99.

- Modelo 002:

99 - Nesse modo, o número de chamada é de apenas 99 números de 1 a 99. O último dígito mostra as funções A / b / C comparadas ao botão de chamada.

(11) -11: Restaurar a configuração padrão de fábrica

Pressione o botão [SET] para acessar o submenu "-11". O visor exibirá "ALL" e, em seguida, pressione [SET] para restaurar todas as configurações e informações de emparelhamento:

- A) Todos os botões de chamada emparelhados são excluídos.
- B) Todos os controladores gerenciadores emparelhados são excluídos.
- C) A voz rápida é o modo "001".
- D) O modo de comutação de teclas é o modo "004".
- E) O tempo de exibição do ciclo é "000".
- F) O tempo de limpeza automática é "000".
- G) O volume é 15.
- H) O modo de trabalho é o modo 999.

(12) -12: configuração da sequência de exibição

"000" é a ordem decrescente, o 1º visor é o último número de chamada;

"001" está em ordem crescente, o 1º visor é o número de chamada mais antigo.

Garantia

A AUTKOM, concede a garantia contra eventuais defeitos de fabricação a este produto pelo período de 12 meses a contar da data de venda e a emissão da respectiva Nota Fiscal.

Os produtos são submetidos a testes assistidos em nossa empresa antes do envio dos equipamentos, garantindo um baixo índice de retorno por defeitos de fabricação, por isso durante a vigência do prazo de garantia os equipamentos que se apresentarem defeituosos, deverão ser remetidos à nossa empresa em São Paulo/SP, sendo que as despesas de remessa ou transporte correm por responsabilidade do cliente, forneceremos gratuitamente reposição das que apresentarem comprovado defeito de material.

Não estão incluídas em nossa garantia visitas aos locais de instalação.

Quando se tratar de defeitos que o cliente não saiba definir, recomenda-se despachá-las integralmente e bem acondicionadas à nossa empresa para respectivo reparo. Os produtos revendidos pela AUTKOM, terão suas garantias repassadas aos clientes conforme especificadas pelos seus fabricantes.

Por ser simples, o cliente pode solucionar eventuais problemas operacionais, de configuração dos equipamentos, consultando o Manual de Operacional enviado na compra do produto.

Está garantia perde seu efeito se:

- 1) A instalação ou utilização do produto estiver em desacordo com as recomendações;
- 2) O produto sofrer qualquer dano provocado por acidente, queda, agente da natureza, maus tratos ou ainda alterações e consertos realizados por pessoas não autorizadas;
- 3) Armazenamento inadequado, avarias do transporte, Sinistros decorrentes, componentes queimados por alta descarga elétrica, excessiva temperatura no local de instalação, excesso de umidade, exposição a produtos abrasivos;
- 4) A Nota Fiscal do produto estiver adulterada, rasurado, danificado ou falta da mesma.
- 5) Os defeitos ou desempenho insatisfatório forem provocados pela utilização em locais impróprios ao equipamento, como em ambientes abertos/externos sujeitos aos agentes da natureza.

A Garantia não cobre:

- 1) Custo de remoção e transporte dos produtos para conserto até nossa empresa;
- 2) Eliminação de interferência externas ao produto, que prejudiquem seu desempenho, bem como dificuldades de recepção inerentes ao local ou devido ao uso de instalações inadequadas.
- 3) Serviços de instalações e limpeza.

Sua compra na AUTKOM, caracteriza que você concorda com as condições aqui expostas.

IMPORTANTE

- A utilização e instalação deste equipamento devem seguir a risca as instruções do manual, por tanto antes de utilizá-lo leia este manual com atenção;
- Não conecte em hipótese alguma outra fonte que não seja a original do painel, pois acarretará em queima do equipamento;
- Não abra em hipótese alguma o painel, e nem remova as etiquetas;
- Não bata e nem deixe cair o painel, pois pode danificar o equipamento;
- Não molhe e não coloque em lugares úmidos;
- Não instale em locais onde haja calor excessivo;
- Não instale em locais onde há vibração mecânica;

Obs.: O não cumprimento destes ocasionará a perda total da garantia.

Sem mais,

Direção administrativa

AUTKOM Soluções para o seu atendimento.

