

Central de portaria

Parabéns, você acaba de adquirir um produto com a qualidade e segurança Intelbras.

A central de portaria Comunic 16 possui capacidade de até 16 ramais e a central de portaria Comunic 48 possui a capacidade de 48 ramais, ambas permitem a instalação de dois porteiros eletrônicos exclusivos XPE 48. A central é de fácil instalação e programação.

Para maiores informações acesse o manual completo no site: www.intelbras.com.br.

1. Cuidados e segurança:



Instale a central em um local com 40 cm de espaço livre ao seu redor. Não instale em locais sem ventilação, úmidos, próximo a fontes de calor ou vibrações.



Evite instalar a central em paredes onde há incidência de sol, atrás de portas, embaixo de janelas ou em locais de grande circulação de pessoas (corredores, passagens, etc.).



Procure um local próximo à barra de equalização de potencial de terra (ver item *Aterramento*) e próximo a uma fonte de energia elétrica.



Não instale a central próximo a cabos de energia elétrica.



Não instale a central próximo a televisores ou a equipamentos que operem em radiofrequência.



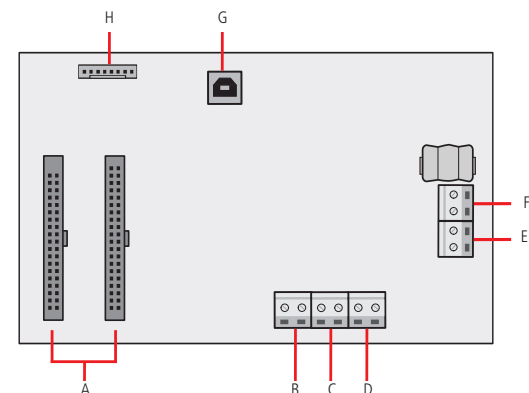
LGPD - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais: a Intelbras não acessa, transfere, capta, nem realiza qualquer outro tipo de tratamento de dados pessoais a partir deste produto.

2. Especificações técnicas

Alimentação AC (Full Range)	90 a 240 Vac (automático) / 50/60 Hz
Proteção elétrica	Contra transientes nas entradas de ramais e fonte
Consumo em watts	Em repouso (todos os telefones no gancho): 27 W Máximo (utilizando os seus 2 enlaces): 48 W
Distância máxima até o telefone com cabo CI-40	250 m (placas de ramais desbalanceados) 2500 m (placas de ramais balanceados)
Tipo de conexão	Engate rápido
Ligações sigilosas	Desde que usados 2 fios para cada apartamento ou placas balanceadas
Ligação com fiação comum	Sim, desde que utilizando placas desbalanceadas
Entrada para linhas telefônicas	Não disponível
Capacidade máxima de ramais de uma central	16 ramais (02 placas de 08 ramais) + 1 ramal de porteiro eletrônico
Número de enlaces	2 por central
Numeração dos ramais	#201 a #217. Podem ser associados aos apartamentos de 1 a 5 dígitos (até 65534)
Tipo de telefone	Comum ou sem fio, padrão Anatel
Número máximo de telefones em extensão	Máximo 3 por ramal
Toques diferenciados	Toque de apartamento, emergência e de porteiro
Número máximo de porteiros exclusivos XPE 48	2, programáveis em qualquer ramal
Número máximo de porteiros eletrônicos (ex.: XPE 1001/1013 Plus)	Até o número de ramais da central
Tipo de discagem	Multifrequencial (tom)
Discagem direta para a portaria	Depende de programação
Identificador de chamadas	Em todos os ramais da central exceto no ramal físico 217.
Dimensões (L x A x P)	21 x 24 x 11 cm
Peso (central com capacidade máxima)	Comunic 16: 720 g Comunic 48: 820 g
Condições ambientais	Temperatura: - 5 °C a 55 °C Umidade relativa do ar: 10 a 90% (sem condensação)
Garantia	1 ano

3. Produto

3.1. Placa central Comunic 16

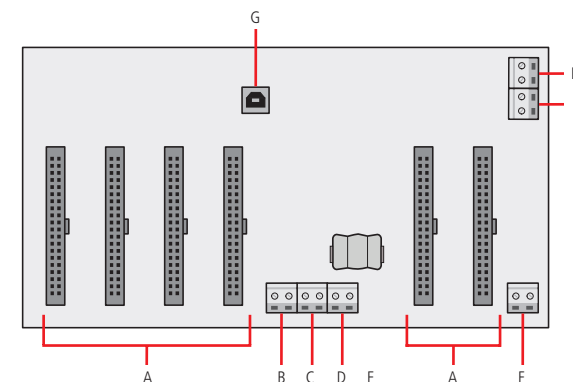


Placa Base/CPU Comunic 16

Legenda:

- » A: conexão placas de ramal.
- » B: conexão de aterramento (terra).
- » C: entrada da botoeira de acionamento do sinal de emergência (N.A.).
- » D: ligação dos fios comuns.
- » E: alimentação para porteiro XPE 48 (30 Vdc).
- » F: entrada de ramal de porteiro (posição física 217).
- » G: conector para cabo USB tipo A-B (padrão impressora).
- » H: conector de alimentação (placa fonte).

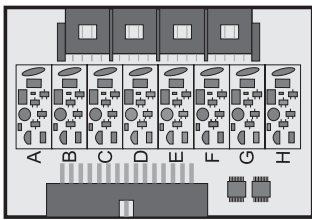
3.2. Placa central Comunic 48



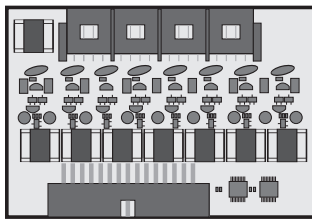
Placa base/CPU – Comunic 48

Legenda:

- » A: conexão das placas de ramais.
- » B: conexão de aterramento (terra).
- » C: entrada de botoeira de emergência (NA).
- » D: ligação dos fios comuns.
- » E: entrada da comunicação RS485 (não montada).
- » F: conector para alimentação dos porteiros XPE 48.
- » G: conector para cabo USB tipo A-B (padrão impressora).
- » H: entrada da botoeira de acionamento do contato AUX (NA).
- » I: contato seco saída AUX (máximo 24 V/1 A).



Placa de 08 ramais desbalanceados



Placa de 08 ramais balanceados

4. Resumo das programações

Código de programação	Descrição da programação
701 000 *	Início de programação
701 99 *	Término de programação
704 rrr ap. * rrr: 201 a 248	Programação de numeração flexível
705 rrr * rrr: 201 a 248	Numeração seriada (sequencial) dos apartamentos
706 rrr * rrr: 201 a 248	Numeração automática dos apartamentos (sem blocos)
707 rrr * rrr: 201 a 248	Numeração automática dos apartamentos (com blocos)
709 rrr * rrr: 201 a 248	Apaga o número do apartamento
710 rrr * rrr: 201 a 248	Configuração do ramal de portaria 94
725 rrr 1 * (Habilita) 725 rrr 0 * (Desabilita)	Hot portaria
726 1 * (Inibe) 726 0 * (Desinibe)	Inibe/desinibe discagem para ramal físico
729 rrr * rrr: 201 a 248	Ramal de porteiro
733 rrr 9n * rrr: 201 a 248 n: 1 a 9, exceto 4	Ramal de porteiro com numeração flexível
734 rrr 9n * rrr: 201 a 248 n: 1 a 9, exceto 4	Ramal de porteiro exclusivo XPE 48 com numeração flexível
735 rrr * rrr: 201 a 248	Ramal de porteiro exclusivo XPE 48
739 rmo rmd * rmo: 201 a 248 = ramal de origem (exceto portaria) rmd: 201 a 248 = ramal de destino	Hot ramal
740 rrr * rrr: 201 a 248 (ramal associado à portaria). 740 000 * - Desabilita ramal exclusivo do identificador da portaria	Ramal exclusivo do identificador da portaria
734 t * t = 1 a 5 (múltiplo de 1 minuto) 743 0 * (desabilita a função do comando de pânico) Padrão de fábrica: t = 3 (3 minutos)	Tempo de duração do comando de pânico

744 rrr * rrr: 201 a 248	Ramal do comando de pânico
747 ssn * ssn = senha nova de 3 dígitos	Senha de programação
760 ttt * ttt = 001 a 180 (múltiplo de 0,5 segundos) 760 000 * - Desabilita o acionamento da saída AUX Padrão de fábrica: ttt = 003 (1,5 segundos)	Tempo de pulso saída auxiliar
761 m * m = 0 (Modo pulso) - padrão de fábrica m = 1 (modo Retenção)	Modo de operação saída auxiliar
749 hh mm DD AA * hh = hora (00 a 23) mm = minuto (00 a 59) DD = dia (1 a 31) MM = mês (1 a 12) AA = ano (atual)	Configuração do relógio do sistema

Termo de garantia

Fica expresso que esta garantia contratual é conferida mediante as seguintes condições:

Nome do cliente:

Assinatura do cliente:

Nº da nota fiscal:

Data da compra:

Modelo:

Nº de série:

Revendedor:

- Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidos contra eventuais vícios de fabricação, que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano – sendo este de 90 (noventa) dias de garantia legal e 9 (nove) meses de garantia contratual –, contado a partir da data da compra do produto pelo Senhor Consumidor, conforme consta na nota fiscal de compra do produto, que é parte integrante deste Termo em todo o território nacional. Esta garantia contratual compreende a troca gratuita de partes, peças e componentes que apresentarem vício de fabricação, incluindo as despesas com a mão de obra utilizada nesse reparo. Caso não seja constatado vício de fabricação, e sim vício(s) proveniente(s) de uso inadequado, o Senhor Consumidor arcará com essas despesas.
- A instalação do produto deve ser feita de acordo com o Manual do Produto e/ou Guia de Instalação. Caso seu produto necessite a instalação e configuração por um técnico capacitado, procure um profissional idôneo e especializado, sendo que os custos desses serviços não estão incluídos no valor do produto.
- Constatado o vício, o Senhor Consumidor deverá imediatamente comunicar-se com o Serviço Autorizado mais próximo que conste na relação oferecida pelo fabricante – somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia aqui previsto. Se isso não for respeitado, esta garantia perderá sua validade, pois estará caracterizada a violação do produto.
- Na eventualidade de o Senhor Consumidor solicitar atendimento domiciliar, deverá encaminhar-se ao Serviço Autorizado mais próximo para consulta da taxa de visita técnica. Caso seja constatada a necessidade da retirada do produto, as despesas decorrentes, como as de transporte e segurança de ida e volta do produto, ficam sob a responsabilidade do Senhor Consumidor.
- A garantia perderá totalmente sua validade na ocorrência de quaisquer das hipóteses a seguir: a) se o vício não for de fabricação, mas sim causado pelo Senhor Consumidor ou por terceiros estranhos ao fabricante; b) se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc.), umidade, tensão na rede elétrica (sobretensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas na rede), instalação/uso em desacordo com o manual do usuário ou decorrentes do desgaste natural das partes, peças e componentes; c) se o produto tiver sofrido influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou animal (insetos, etc.); d) se o número de série do produto tiver sido adulterado ou rasurado; e) se o aparelho tiver sido violado.
- Esta garantia não cobre perda de dados, portanto, recomenda-se, se for o caso do produto, que o Consumidor faça uma cópia de segurança regularmente dos dados que constam no produto.
- A Intelbras não se responsabiliza pela instalação deste produto, e também por eventuais tentativas de fraudes e/ou sabotagens em seus produtos. Mantenha as atualizações do software e aplicativos utilizados em dia, se for o caso, assim como as proteções de rede necessárias para proteção contra invasões (hackers). O equipamento é garantido contra vícios dentro das suas condições normais de uso, sendo importante que se tenha ciência de que, por ser um equipamento eletrônico, não está livre de fraudes e burlas que possam interferir no seu correto funcionamento.
- Após sua vida útil, o produto deve ser entregue a uma assistência técnica autorizada da Intelbras ou realizar diretamente a destinação final ambientalmente adequada evitando impactos ambientais e a saúde. Caso prefira, a pilha/bateria assim como demais eletrônicos da marca Intelbras sem uso, pode ser descartado em qualquer ponto de coleta da Green Eletron (gestora de resíduos eletroeletrônicos a qual somos associados). Em caso de dúvida sobre o processo de logística reversa, entre em contato conosco pelos telefones (48) 2106-0006 ou 0800 704 2767 (de segunda a sexta-feira das 08 às 20h e aos sábados das 08 às 18h) ou através do e-mail suporte@intelbras.com.br.

Sendo estas as condições deste Termo de Garantia complementar, a Intelbras S/A se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

Todas as imagens deste manual são ilustrativas.

Produto beneficiado pela Legislação de Informática.

intelbras



Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Fórum: forum.intelbras.com.br

Suporte via chat: chat.intelbras.com.br

Suporte via e-mail: suporte@intelbras.com.br

SAC: 0800 7042767

Onde comprar? Quem instala?: 0800 7245115

Produzido por: Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira
Rodovia BR 459, km 124, nº 1325 – Distrito Industrial – Santa Rita do Sapucaí/MG
37540-000 – CNPJ 82.901.000/0016-03 – www.intelbras.com.br

02.22

Indústria brasileira