



Guia de programações

XPE 1001 Plus ID XPE 1013 Plus ID

ID	Programações	Comando	Onde	Padrão de fábrica
1	Modo de programação	Disque para o ramal do XPE 1001/1013 PLUS ID	"» 2 bips longos = Confirmação » 8 bips curtos = Erro"	-
2	Cadastro/alteração da senha geral	# + 71 + SSA + SSN + ##	"» SSA - senha geral atual » SSN - nova senha geral (3 dígitos)"	"SSA = 000 (desabilitado)"
3	Leitura da cadência do tom de ocupado	# + 21 + OP + ##	"» OP = 1 habilita » OP = 0 desabilita"	"OP = 0 (desabilitado)"
4	Tempo de desativação de tecla Cancelar/Tecla Única	# + 23 + TT + ##	"» TT - tempo em segundos de 00 a 99"	"TT = 00 (desabilitado)"
5	Tecla única (função exclusiva do XPE 1001 PLUS ID)	# + 4 + RRR + ##	"» RRR - ramal programado para a tecla Única (até 16 dígitos)"	RRR = 94
6	Tecla portaria (função exclusiva do XPE 1013 PLUS ID)	# + 3 + RRR + ##	"» RRR - ramal programado para a tecla Única (até 16 dígitos)"	RRR = 94
7	Prefixo de chamadas (função exclusiva do XPE 1013 PLUS ID)	# + 4 + NN...N + ##	"» NN...N - prefixo (até 16 dígitos)"	NN...N = 0 (desabilitado)
8	Tempo de conversação	# + 6 + T + ##	"» T - tempo de 0 a 9 (múltiplo 30 segundos)"	"T = 3 (90 segundos)"
9	Programação do volume de recepção (alto-falante)	# + 792 + V + ##	"» V = 1 volume nível baixo » V = 2 volume nível médio » V = 3 volume nível alto"	"V = 2 (volume nível médio)"
10	Programação do volume de transmissão (microfone)	# + 791 + V + ##	"» V = 1 volume nível baixo » V = 2 volume nível médio » V = 3 volume nível alto"	"V = 2 (volume nível médio)"
11	Configuração de alerta de porta aberta	# + 22 + OP + ##	"» OP = 0 desabilita » OP = 1 habilita"	"OP = 0 (desabilitado)"
12	Tempo para início de alerta de porta aberta	# + 70 + S + TT + ##	"» S = 1 configura sensor 1 (S1) » S = 2 configura sensor 2 (S2) » TT - tempo em segundos de 00 a 99"	"TT = 00 (desabilitado)"
13	Habilitar/desabilitar o acionamento das saídas pelo comando MF	# + 73 + OP + ##	"» OP = 0 desabilita » OP = 1 habilita"	"OP = 0 (desabilitado)"
14	Configurar 2º dígito para acionamento das saídas	# + 75 + S + D + ##	"» S = 1 altera dígito da saída FA » S = 2 altera dígito da saída AUX (NA, C, NF) » D - novo dígito acionamento (de 0 a 9 ou *)"	"FA = ** ou *1. AUX = *2."
15	Modo de acionamento das saídas FA e AUX	# + 76 + S + OP + ##	"» S = 1 configura saída FA » S = 2 configura saída AUX » OP = 0 configura como pulsátil » OP = 1 configura como temporizado"	"FA = Pulsátil. AUX = Temporizado."

16	Configuração de acionamento das saídas (FA/AUX)	# 795 + S + T + ##	"» S:1 = saída FA/2 = saída AUX » T:1 somente senha, 2 somente TAG e 3 TAG e senha(padrão de fábrica)"	
17	Tempo de acionamento das saídas	# + 5 + S + TTT + ##	"» S = 1 configura saída FA » S = 2 configura saída AUX » TTT - tempo de 000 à 180 (múltiplos 0,5 segundo)"	"TTT = 002 (1 segundo)"
18	Programação de Intertravamento	# + 7 + 7 + OP + ##	"» OP = 0 desabilita » OP = 1 habilita"	"OP = 0 (desabilitado)"
19	Configuração das botoeiras	# + 7 + 8 + B + M + ##	"» B = 1 é botoeira 1 (B1). » B = 2 é botoeira 2 (B2). » M = 1 aciona FA. » M = 2 aciona AUX. » M = 3 aciona FA e AUX"	"B1 aciona FA. B2 aciona AUX."
20	Habilitar e desabilitar programação de cadastro e alteração de senha de usuário	# + 7 + 2 + OP + ##	"» OP = 0 desbloqueia os ramais » OP = 1 bloqueia os ramais"	"OP = 0 (desbloqueado)"
21	Habilitar/desabilitar acionamento das saídas através de senha (função exclusiva do XPE 1013 PLUS)	# + 74 + OP + ##	"» OP = 0 desabilita » OP = 1 habilita"	"OP = 1 (habilitado)"
22	Cadastro e alteração da senha de usuário (exclusivo para o XPE 1013 PLUS ID)	# + 1 + SSA + SSN + AP + ##	"» SSA = senha atual » SSN = senha nova » AP = Apto ou ramal"	"SSA = 000 (desabilitado)"
23	Apagar a senha SSS de usuário para acionamento das saídas	# + 8000 + ## + AP + #	"» AP = Apto ou ramal que terá sua senha apagada"	-
24	Apagar todas as senhas de usuários	# + 8200 + ##	-	-
25	Apagar endereço do dispositivo	# + 7991 + ##	-	Endereço zerado
26	Cadastro e alteração de TAG mestre através de comando MF	# + 793 + OP + ##	"» OP = 0 apaga TAG mestre » OP = 1 cadastra TAG mestre"	Sem Tag mestre cadastrada
27	Cadastro/exclusão de TAG de usuário pelo teclado do XPE 1013 PLUS ID	Aproxime a Tag mestre do leitor do XPE 1013 PLUS ID	-	-
27.1	Cadastro de TAG de usuário associada a um apto	1 + Apto + TAG	"» Apto = apartamento associado » TAG = aproximação da Tag"	TAG = nenhuma Tag cadastrada
27.2	Cadastro de TAG de usuário sem associar a um apto	2 + TAG	"» TAG = aproximação da Tag"	
27.3	Exclusão de TAG de usuário individual	3 + TAG	"» TAG = aproximação da Tag"	
27.4	Exclusão de TAGs de usuário por apto	4 + Apto	"» Apto = apartamento associado que terá suas Tags apagadas"	
27.5	Exclusão de todas as TAGs	987	-	
28	Cadastro/exclusão de TAG de usuário através de comandos MF	# + 794 + ##	"Entrará no modo de cadastro e exclusão de TAG via comandos MF"	-
28.1	Cadastro de TAG de usuário associada a um apto	1 + Apto + TAG	"» Apto = apartamento associado » TAG = aproximação da Tag"	TAG = nenhuma Tag cadastrada
28.2	Cadastro de TAG de usuário sem associar a um apto	2 + TAG	"» TAG = aproximação da Tag"	
28.3	Exclusão de TAG de usuário individual	3 + TAG	"» TAG = aproximação da Tag"	
28.4	Exclusão de TAG de usuário por apto	4 + Apto	"» Apto = apartamento associado que terá suas Tags apagadas"	
28.5	Exclusão de todas as TAGs	987	-	

29	Habilitar/desabilitar sinalização de acesso (buzzer)	# + 797 + B + ##	"» B = 0 desabilita » B = 1 habilita"	"B = 1 (habilitado)"
30	Tempo do intervalo entre leitura de TAG	# + 798 + TT + ##	"» TT = tempo em segundos de 00 a 99"	"TT = 02 (2 segundos)"
31	Tempo de rediscagem da tabela	# + 27 + TT + ##	"» TT = tempo em segundos de 00 a 99"	"TT = 00 (desabilitado)"
32	Tabela de numeração flexível	-	-	-
32.1	Habilitar/desabilitar numeração flexível	# + 24 + OP + ##	"» OP = 0 desabilita » OP = 1 habilita"	"OP = 0 (desabilitado)"
32.2	Programação de número físico e flexível (até 340 números)	# + 25 + NF + * + F + ##	"» NF = número físico (até 6 dígitos) » F = número flexível (até 18 dígitos, incluindo * e #)" "» N = número da pausa (1 ou 2)"	Nenhum numero físico e flexível cadastrado
32.3	Programação para configurar pausa entre dígitos	# + 26 + N + T + DD + ##	"» T = tempo de 0 a 9 (múltiplo de 0,5 segundos) » DD = dígito onde será inserida a pausa"	Nenhuma pausa programada
32.4	Apagar numeração flexível da tabela	# + 8100 + # + NF + #	"» NF = número físico (até 6 dígitos)"	Nenhum numero físico cadastrado
33	Reset geral	# + 9 + 9 + * + 4 + * + 8 2 + ##	"2 Bips de confirmação"	-

- 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.

O processo de fabricação deste produto não é coberto pelos requisitos da ISO 14001.

Todas as imagens deste manual são ilustrativas.

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. A Intelbras não se responsabiliza pela contratação e eventuais custos de terceiros para suprir a ausência do produto que estiver em processo de conserto ou troca.

intelbras

Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Fórum: forum.intelbras.com.br

Suporte via chat: intelbras.com.br/suporte-tecnico

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

01.20
Indústria brasileira