

TUTORIAL TÉCNICO

Comparativo entre as principais
características dos XPEs analógicos



TUTORIAL TÉCNICO

Comparativo entre as principais características dos XPEs analógicos



Funções	XPE 48	XPE PLUS	XPE FIT	XPE ID	XPE PLUS ID	XPE FIT ID	XPE BIO
Alimentação por AC (127/220)	Não	Sim	Não	Não	Sim	Não	Não
Alimentação c/ fonte 12Vdc	Não	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Alimentação c/ 30Vdc (Centrais Comunic 16 e 48)	Sim	Não	Não	Não	Não	Não	Não
Acionamento por chaveiro (TAG)	Não	Não	Não	Sim	Sim	Sim	Sim
COMPATÍVEL com centrais ANALÓGICAS, padrão Anatel	Não	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Quantidade de saídas de acionamento	2	2	2	2	2	2	2
Quantidade de entradas para botoeiras	1	2	1	1	2	1	2

TUTORIAL TÉCNICO

Comparativo entre as principais características dos XPEs analógicos

							
Funções	XPE 48	XPE PLUS	XPE FIT	XPE ID	XPE PLUS ID	XPE FIT ID	XPE BIO
Quantidade de entradas para sensor	2	2	1	2	2	1	2
Função de intertravamento	Não	Sim	Não	Sim	Sim	Não	Sim
Função de tabela de numeração flexível	Não	Sim	Não	Não	Sim	Não	Sim
Comunicação com o MIP 1000/1000 IP	Não	Não	Não	Sim	Sim	Sim	Somente MIP 1000 IP
Desvio chamadas p/ linha telefônica ou interface celular	Não	Não	Não	Não	Sim	Não	Sim
Quantidade de números da tabela de numeração flexível	NC	150	NC	NC	340	NC	340
Capacidade armazenamento senhas abertura fechadura	50	1600	4000	4000	4000	4000	4000
Possui opção de backup	Não	Não	Somente Placa 1	Não	Não	Somente Placa 1	Sim

Dúvidas ou sugestões entre em contato via WhatsApp.



Intelbras 

Ir para a conversa



intelbras

intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/

