

Modo segurança Brasil 240 V

São José, 20 de janeiro de 2020

O produto sai de fábrica com a configuração modo de segurança Brasil em 220 V (176 V ~242 V). O modo segurança Brasil 240 V é utilizado em locais onde a faixa de tensão está entre 192 V até 264 V. Esse modo também pode ser utilizado em rede bifásica 127/220V. Ao ligar o inversor, ele mostrará no visor a mensagem falha tensão de rede. Essa informação é exibida devido a tensão estar acima do limite suportado pelo inversor, e por isso é necessário alterar do modo Brasil para o modo Brasil 240 V. Se a tensão estiver acima de 264 V, é necessário entrar em contato com a concessionária para verificar a rede elétrica.

1. Programando o modo segurança Brasil 240 V

Para programar o modo de segurança Brasil 240 V na tela principal do inversor pressione a tecla  e em seguida com a seta para baixo  selecione configurações. Confirme a opção pressionando a tecla principal . Digite a senha 2014 e confirme pressionando a tecla . Com a seta para baixo selecione o modo segurança e confirme . Com a seta para baixo altere para o modo Brasil 240 V. Pressione a tecla  para aceitar a configuração e volte ao menu principal.

Dúvidas? Entre em contato com nosso suporte pelo e-mail:

suporte@intelbras.com.br