

Especificações técnicas

Os produtos listados abaixo podem ser atualizados utilizando o gravador XG 2100 ou um computador com o programa atualizador Bootloader e um cabo USB A/B.

Demais produtos não listados se necessitarem de atualização devem ser encaminhados a uma autorizada Intelbras.

Centrais de alarme monitoradas		
Produto	Necessário	Onde conectar o cabo para atualizar
Central AMT 2018 EG	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J16 para atualizar central de alarme e conectar no J17 para atualizar módulo de comunicação
Central AMT 2018 E	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J16 para atualizar central de alarme e conectar no J17 para atualizar módulo de comunicação
Central AMT 4010 Smart Net	Cabo tipo USB padrão A/B macho ou gravador XG 2100	Com XG 2100: conector J6 para atualizar central de alarme e conector J17 para atualizar módulo de comunicação Com cabo USB: conectar no CN1 da placa principal para atualizar a central de alarme, para atualizar o módulo de comunicação conectar o cabo no conector CN1, porém da placa do módulo de comunicação
Central AMT 4010 Smart	Cabo tipo USB padrão A/B macho ou gravador XG 2101	Com XG 2100: conector J6 para atualizar central de alarme e conector J17 para atualizar módulo de comunicação Com cabo USB: conectar no CN1 da placa principal para atualizar a central de alarme, para atualizar o módulo de comunicação conectar o cabo no conector CN1, porém da placa do módulo de comunicação
Central AMT 2118 EG	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J16 para atualizar central de alarme e conectar J17 para atualizar módulo de comunicação
Central AMT 2010	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J16 para atualizar central de alarme
Central AMT 2018	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J16 para atualizar central de alarme
Central AMT 2110	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J16 para atualizar central de alarme
Central AMT 1016 Net	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J16 para atualizar central de alarme e conectar no J17 para atualizar módulo de comunicação
Central AMT 2008 RF	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J11 para atualizar a central de alarme

Centrais de alarme não monitoradas		
Produto	Necessário	Onde conectar o cabo para atualizar
Central ANM 2003	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J4 para atualizar a central de alarme
Central ANM 2004 MF	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J9 para atualizar a central de alarme
Central ANM 2008 MF	Módulo gravador XG 2100	Conectar no J11 para atualizar a central de alarme

Centrais de alarme não monitoradas		
Produto	Necessário	Onde conectar o cabo para atualizar
Módulo de comunicação XEG 4000 Smart	Cabo tipo USB padrão A/B macho ou gravador XG 2100	Com XG 2100: conector J17 para atualizar módulo de comunicação Com cabo USB: conectar o cabo no conector CN1 porém da placa do módulo de comunicação
Módulo de comunicação XG 4000 Smart	Cabo tipo USB padrão A/B macho ou gravador XG 2100	Com XG 2100: conector J17 para atualizar módulo de comunicação Com cabo USB: conectar o cabo no conector CN1 porém da placa do módulo de comunicação
Módulo de comunicação XE 4000 Smart	Cabo tipo USB padrão A/B macho ou gravador XG 2100	Com XG 2100: conector J17 para atualizar módulo de comunicação Com cabo USB: conectar o cabo no conector CN1 porém da placa do módulo de comunicação
Receptor XAR 2002 UN	Gravador XG 2100	Conectar no CN2 para atualizar o módulo receptor

Especificações técnicas

Importante

- » Sempre utilizar a versão de software disponível no site Intelbras, acessando o produto a ser atualizado em seguida aba "Downloads" e depois realizar o download do software. Nesta aba também está o Changelog, que demonstra quais alterações foram implementadas na versão em comparação a versão anterior (caso exista).
- » Para os produtos não passíveis de atualização fora da Intelbras/Autorizadas credenciadas, sempre consulte nossa central de atendimento caso seja necessário ou tenha alguma dúvida.
- » O procedimento de atualização somente deve ser feito por profissional qualificado, caso tenha alguma dúvida consulte os tutoriais de atualização disponíveis e também nossa central de atendimento.
- » O módulo XG 2100 é vendido separadamente aos produtos e acompanha o cabo necessário para atualização.
- » Para atualizar os firmwares contidos no gravador XG 2100 e método de utilização do mesmo, consultar seu manual/tutorial.