

FAST CONFIG

Guia de compatibilidade

intelbras



Versões de firmware compatíveis

Modelo	Versão
TIP 120	2.9.21
TIP 120 Lite	2.9.21
TIP 120i	4.3.4
TIP 125	2.9.21
TIP 125 Lite	2.9.21
TIP 125i	4.3.4
TIP 425	2.9.22
TDMI 400 IP	4.3.4
TIP 1001 D	1.0.33

Modelo	Versão
TIP 235	2.10.0.6750
TIP 435	2.10.0.6750
TIP 635G	2.0.1
TIP 638V	14.0.0.2
V3001	1.3.9
V3501	2.2.24
V5501	1.3.9
V5502	2.0.1
V5502+	2.12.16.16.2
S3002	1.5.2

Compatibilidades

FUNÇÃO CONFIGURAÇÃO-VIA AUTOPROVISIONAMENTO



TIP 120, TIP 120 Lite,
TIP 120i, TIP 125, TIP
125 Lite, TIP 125i,
TIP 425, TDMI 400 IP,
TIP 235, TIP 435, TIP
635G, TIP 638V, TIP
1001D, S3002,
V3001, V5501,
V5502 e V5502+.

FUNÇÃO ATUALIZAÇÃO DE FIRMWARE

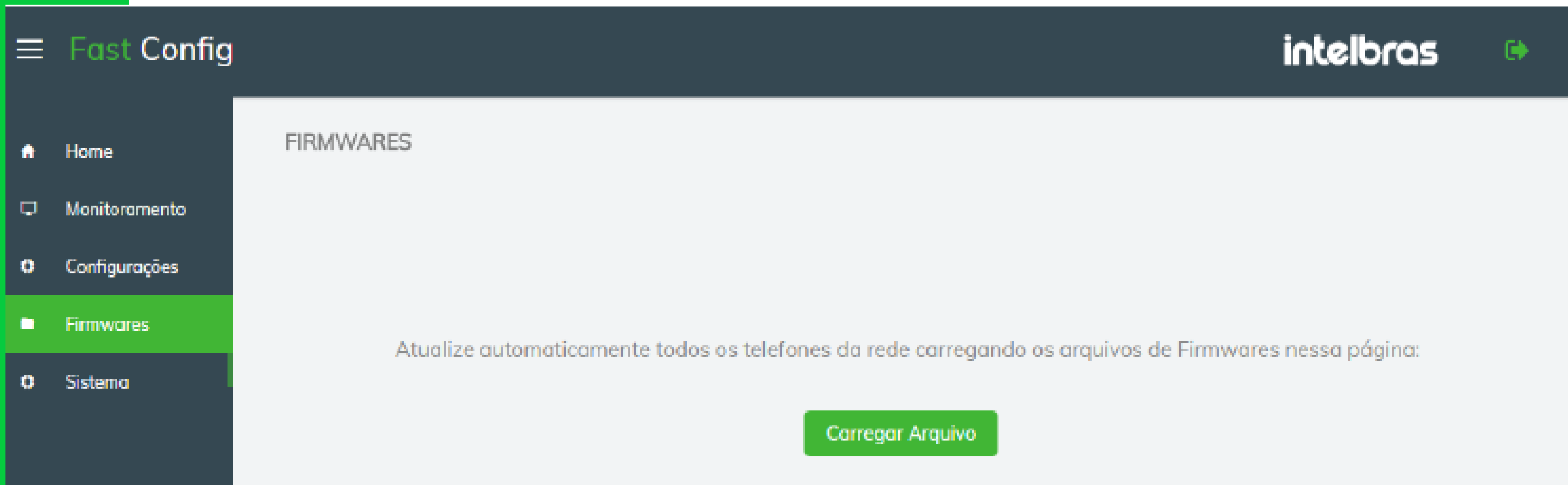


TIP 120, TIP 120 Lite,
TIP 120i, TIP 125, TIP
125 Lite, TIP 125i,
TIP 425, TDMI 400 IP,
TIP 235, TIP 435, TIP
635G, TIP 638V, TIP
1001D, S3002,
V3001, V3501,
V5501, V5502 e
V5502+.

FUNÇÃO MONITORAMENTO



TIP 120, TIP 120 Lite,
TIP 120i, TIP 125, TIP
125 Lite, TIP 125i,
TIP 425, TDMI 400 IP
e TIP 1001D.



Atualização de firmware

Há 3 formas principais que podem ser seguidas para a realização de atualização de firmware dos produtos:

- 1-Via página Web do produto
- 2-Via FastConfig
- 3-Via Patch



Atualização de firmware via página web do produto

Todos os produtos podem ser atualizados através da página web.

Para atualização, realize o download do arquivo de firmware no site da Intelbras conforme sua necessidade e siga o procedimento descrito neste arquivo de firmware.

Modelo	Versão
TIP 120	2.9.21
TIP 120 Lite	2.9.21
TIP 120i	4.3.4
TIP 125	2.9.21
TIP 125 Lite	2.9.21
TIP 125i	4.3.4
TIP 425	2.9.22
TDMI 400 IP	4.3.4
TIP 1001 D	1.0.33
TIP 235	2.10.0.6750
TIP 435	2.10.0.6750
TIP 635G	2.0.1
TIP 638V	14.0.0.2

Atualização de software via Fast Config

Para atualizar o firmware via Fast Config, a premissa principal é que o produto esteja em uma versão compatível ou superior.

Modelo	Versão
V3001	1.3.9
V3501	2.2.24
V5501	1.3.9
V5502	2.0.1
V5502+	2.12.16.16.2
S3002	1.5.2

Atualização de firmware via patch

É possível aplicar um patch de ajuste para tornar a versão compatível com o FastConfig. Sendo assim, ao aplicar este patch, é possível utilizar a função de atualização de firmware diretamente no aplicativo FastConfig.

Qual a vantagem de aplicar um patch antes de atualizar o firmware com o FastConfig?

A aplicação de patch leva cerca de 20 segundos, mais o tempo de reinicialização do produto. Após ter o patch aplicado, pode-se utilizar a função de atualização de firmware para todos os terminais disponíveis na mesma sub-rede em forma de broadcast.

TIP 120i / TIP 125i	Compatibilidade
3.1.0	Via página web do produto
3.5.0	Fast Config
3.5.7	Fast Config
3.5.18	Fast Config
4.1.7	Via página web do produto
4.2.0	Via página web do produto
4.3.0	Via página web do produto

TDMI 400 IP	Compatibilidade
4.2.0	Via página web do produto



intelbras

intelbras.com.br