

## Guia rápido de configuração

TB2

### Controlador de painel de LED

Parabéns, você acaba de adquirir um produto com a qualidade e segurança Intelbras.

O TB2 é um reproduzidor de multimídia criado para controle e reprodução em painéis de LED. Com esse produto é possível publicar conteúdos no painel de LED utilizando a capacidade da memória interna ou controlar os painéis de LED utilizando um computador.



Incorpora produto homologado pela Anatel sob número 01376-21-10749, para consultas acesse o site: <https://www.gov.br/anatel/pt-br>.

## 1. Software necessário

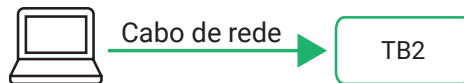
As conexões e login típicos dos produtos da linha TB requerem os seguintes softwares: ViPlex Express e NovaLCT.

Software	Sistema de operação	Download
ViPlex Express	Windows	<a href="https://www.vnnox.com/download">https://www.vnnox.com/download</a>
ViPlex Handy	Android	
NovaLCT	Windows	

## 2. Tipos de conexão

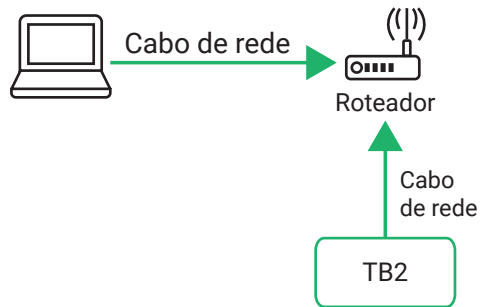
### 2.1. Via cabo de rede

Para realizar esse tipo de conexão, ative o serviço DHCP no software ViPlex Express.



### 2.2. LAN com fio

Certifique-se de que o serviço DHCP no ViPlex Express esteja desativado e configure o computador para obter um endereço IP automaticamente.



### 2.3. Wi-Fi AP

O produto sai de fábrica configurado com um Wi-Fi AP. O SSID padrão é AP+ últimos 8 dígitos do número de série (por exemplo: AP10000033). A senha padrão está impressa na etiqueta SSID.



*Obs.: nenhuma configuração é necessária.*

## 3. Login

Após a conexão do hardware, faça login na controladora com o software para configurar os painéis de LED, publicar soluções, atualizar o firmware e demais funções.

O nome de usuário de login do TB2 é *admin* e a senha padrão é *123456*. É aconselhável alterar a senha padrão para aumentar a segurança das informações.




*Obs.: a senha padrão dos modelos mais recentes é SN2008@+. Lembre-se sempre de alterar a senha padrão para uma mais segura.*

### 3.1. Fazer login com o software NovalCT

- » **Passo 1:** abra o NovalCT.
- » **Passo 2:** na barra, de menu, escolha *User > Media Player Login*.
- » **Passo 3:** na caixa de diálogo Terminal List, clique em *Refresh*.
- » **Passo 4:** selecione a controladora e clique em *Connect System*.
- » **Passo 5:** digite o nome de usuário e a senha e clique em *OK*.



Após o login bem-sucedido, as informações de monitoramento da controladora serão exibidas na janela principal do NovalCT.

## 3.2. Fazer login com o software ViPlex Express

- » **Passo 1:** Abra o ViPlex Express vá para a página *Terminals*.
- » **Passo 2:** Clique Refresh para atualizar a lista de dispositivos.
  - »  : a controladora está online e você pode fazer login nele. Vá para o passo 3.
  - »  : a controladora está offline e você não consegue fazer login nele.
  - »  : você fez login com sucesso.
- » **Passo 3:** clique em *Connect* ao lado das informações da controladora.
- » **Passo 4:** digite a senha do usuário *admin* e clique em *OK*.

Após o login bem-sucedido, o ViPlex Express salva automaticamente as informações da conta.

## 3.3. Fazer login com o software ViPlex Handy

- » **Passo 1:** abra o ViPlex Handy e vá para a página *Local Devices*.  
O ViPlex Handy pode detectar automaticamente a TB2 e atualizar a lista de dispositivos locais. Você também pode deslizar para baixo para atualizar manualmente a lista de dispositivos locais.
  - »  : TB2 está online e você pode fazer login nele. Vá para a etapa 2.
  - »  : TB2 está offline e você não consegue fazer login nele.
- » **Passo 2:** clique em *Connect* ao lado do nome do dispositivo desejado.
- » **Passo 3:** digite a senha do usuário *admin* e clique em *OK*.

Após o login bem-sucedido,  é exibido e o ViPlex Handy salva automaticamente as informações da conta.

## 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:

1. 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.
2. 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 inclusos no valor do produto.
3. 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.
4. 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.
5. 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.
6. 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.

7. 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.
8. 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](mailto:suporte@intelbras.com.br).
9. LGPD – Tratamento de dados pela Intelbras: a Intelbras não acessa, transfere, capta nem realiza qualquer tipo de tratamento de dados pessoais a partir deste produto.

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.

Todas as imagens deste manual são ilustrativas.



fale com a gente

**Suporte a clientes:**  (48) 2106 0006  
**Fórum:** [forum.intelbras.com.br](http://forum.intelbras.com.br)  
**Suporte via chat:** [chat.intelbras.com.br](http://chat.intelbras.com.br)  
**Suporte via e-mail:** [suporte@intelbras.com.br](mailto:suporte@intelbras.com.br)  
**SAC / Onde comprar? / Quem instala? :** 0800 7042767

Importado no Brasil por: Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira  
Rodovia SC 281, km 4,5 – Sertão do Marumim – São José/SC – 88122-001  
CNPJ 82.901.000/0014-41 – [www.intelbras.com.br](http://www.intelbras.com.br)

01.24  
Origem: China