

INOVA



CATÁLOGO
AUTOMOTIVO



PRODUTO
FABRICADO
100% NO BRASIL

Inovação e tecnologia

Desde o início de sua trajetória, a **Inova se consolidou como uma empresa de referência** em seu setor de atuação. É a partir disso que seguimos nos movendo com tecnologia, traçando **um caminho com inovação em cada detalhe.**



Referência em toda a América Latina

Nosso compromisso com a **inovação e a qualidade** é o que nos tornou referência em controladores na América Latina, fruto do nosso cuidado e da **valorização** profissional de um time motivado.



ECOSSISTEMA DE ITINERÁRIOS

Sua frota atualizada com um sistema completamente wireless integrado.



Para o **garagista**, praticidade, rapidez e qualidade no uso dos itinerários. Para os **usuários**, informações claras e mais segurança no dia a dia



Alterar seus roteiros é mais simples com um editor totalmente online.



Atualize roteiros pelo seu smartphone! O app pode receber informações do N-EDIT ou de arquivos locais e transferir para a IHM.



Centralize todas as informações para atualizar sua frota direto na nuvem!



Nos itinerários Inova, não há necessidade de chicotes de comunicação entre IHM e itinerários. **Toda comunicação entre dispositivos é feita sem fio!**



FROTA

Com o N-FROTA, você não se preocupa mais com as atualizações de roteiros!

Funciona como um atualizador online dos roteiros de itinerários, armazenando os roteiros na nuvem e fazendo o download diretamente para os ônibus.



EDIT

Elimine a necessidade de instalação de softwares no computador

O seu editor de roteiros para itinerários. Edite e armazene os projetos de roteiro de forma online.



A única no mercado com conexão totalmente wireless*

*patente pendente

Por ser totalmente wireless, você não precisa passar chicotes de comunicação entre a IHM e os painéis. Isso facilita a manutenção e diminui custos da instalação.



DRIVE

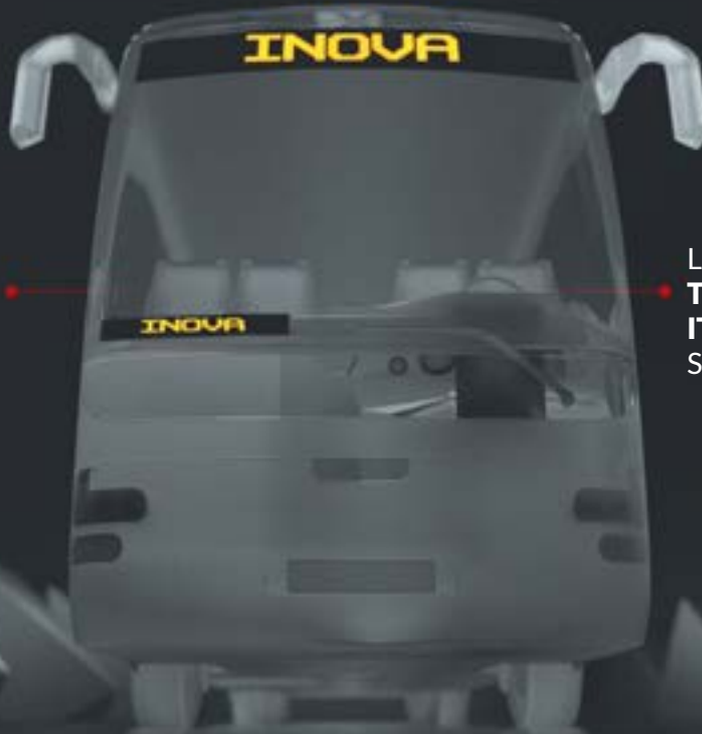
Um app que veio para substituir o pen drive

Com ele, você transfere os roteiros para os ônibus diretamente do seu smartphone. Você pode baixar arquivos do N-EDIT e envia-los diretamente para a IHM.



COMUNICAÇÃO
WIRELESS

ITINERÁRIOS ELETRÔNICOS DE LED



PASSAMOS
INFORMAÇÕES
COM NITIDEZ

LEVAMOS
TECNOLOGIA AOS
ITINERÁRIOS DA
SUA FROTA

ESTAR UM PASSO À FRENTE
FAZ PARTE DO DNA DA INOVA.

O sistema patenteado da Inova não só permite a atualização remota de roteiros, mas também a troca de informações pontuais com o smartphone, sem falar ainda da facilidade de instalação com menos cabos!



CURVO

Acompanha o para-brisas
da sua frota

CARACTERÍSTICAS:

- Alimentação: 10 a 30 V;
- Temperatura de operação e armazenamento: -20° C a 60° C;
- Comunicação wireless com a IHM;
- Controle automático de brilho através de sensor de luminosidade de ambiente localizado no frontal do itinerário;
- Armazene até 999 roteiros com 10 mensagens cada.



NORMAL

Clareza e tecnologia
na informação

CARACTERÍSTICAS:

- Alimentação: 10 a 30 V;
- Temperatura de operação e armazenamento: -20° C a 60° C;
- Comunicação wireless com a IHM;
- Controle automático de brilho através de sensor de luminosidade de ambiente localizado no frontal do itinerário;
- Armazene até 999 roteiros com 10 mensagens cada.



IHM

UNIDADE DE CONTROLE LOCAL LCD

O melhor custo-benefício
do mercado!

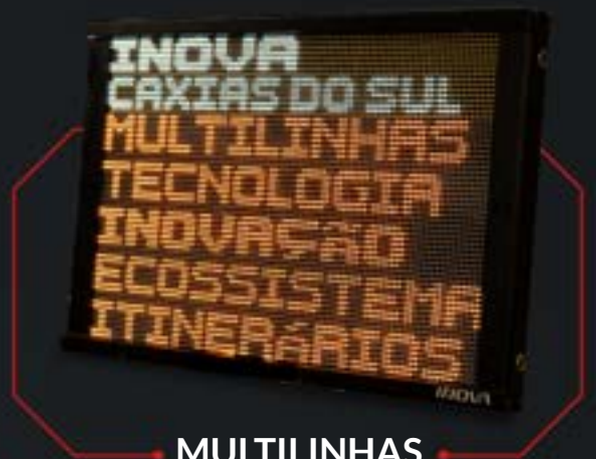
CARACTERÍSTICAS:

- Dê adeus ao uso de chicotes elétricos e pendrives;
- Sua frota atualizada com muito mais agilidade e segurança;
- Conexão direta com o N-Drive e N-Frota para atualização de roteiros;
- Display gráfico para melhor interação com usuário.



ANTEPARO

Ideal para os casos em que o
reflexo da luz pode prejudicar
a visibilidade do motorista.



MULTILINHAS

Painel LED com maior capacidade
de visualização e possibilidade de
diversas linhas de exibição.



LAMPLED®

Iluminação homogênea
com economia

CARACTERÍSTICAS:

- Alimentação: 12 V ou 24 V;
- Economia de 75% no consumo das baterias, comparado às fluorescentes normais;
- Não utiliza reator;
- Alta durabilidade, mais de 5 anos;
- Ângulo de abertura dos LEDs de 120° garante iluminação homogênea.



PNDV

INDICADOR DE
VELOCIDADE

CARACTERÍSTICAS:

- Alimentação: 10 a 30 V;
- Temperatura de operação e armazenamento: -10° C e 70° C;
- Indicação da temperatura ambiente como opcional;
- Peso: 175 gramas;
- Consumo: 0,25 A em 24 V (potência de 6W);
- Possui lacre para garantia da calibração e para evitar burla externa;
- Opção com alarme de excesso de velocidade;
- Atende o artigo 3º da Lei nº 14.645 e Portaria nº 006/11, SPTrans.

INOVA

(54) 3535.8000 | www.inova.ind.br | inova@inova.ind.br

Rua Antônio Gomes Maciel, 144, esq.
Av. Perimetral Bruno Segalla | Kayser | 95097-820 |
Caxias do Sul | RS | Brasil



Instagram: @somos.inova
Facebook: @sistemas.inova
LinkedIn: @sistemas-inova

