

Passo a passo de instalação

- Tensão de alimentação: 9 a 30V
- · Consumo médio:
 - Standby 20mA@12V
 - Transmissão 200mA@12V
- Descritivo do cabeamento:
 - Positivo vermelho:
 - Negativo preto;
 - o CAN alta amarelo;
 - CAN baixa verde;

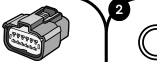
Dicas de instalação:

- Sempre deslique a chave geral da máquina para fazer conexão dos fios do conector na máquina;
- Posicione o aparelho sempre na horizontal, virado para cima de superfícies longe metálicas na parte de cima do
- Certifique-se que a máquina esteja em local aberto para o correto funcionamento do GPS e da transmissão.

Acesse manuais, informações úteis e suporte técnico:



CANLINK



Identifique o conector ou os fios da máquina onde o aparelho será conectado



Desligue a chave geral da máquina.



a conexão dos fios do aparelho. Ligue a chave geral da máquina



Fixe o equipamento com a etiqueta de cabeça para cima, com os buracos dos parafusos para baixo.



Baixe o aplicativo *Instalador OnBoard* no seu celular.



Mantenha o bluetooth, localização e dados móveis do seu celular ativado. No aplicativo, conecte no ID do aparelho.



Acesse Configurações > Ajustar OBD e selecione o fabricante e modelo da máquina. Configure o horímetro, se for o caso



Toque no botão Reiniciar dispositivo.



Ligue o motor da máquina



No aplicativo, toque em Abrir Log, verifique se o GPS está exibindo dados válidos de latitude e longitude.



Ainda no log, verifique se os parâmetors da máquina estão sendo lidos corretamente.



Volte para a tela inicial do aplicativo, toque em *Forçar* comunicação e verifique se o aparelho comunicou no gateway

*Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados

OnBoard

Passo a passo de instalação

CANLINK

Características:

- Tensão de alimentação: 9 a 30V
- Consumo médio:
 - Standby 20mA@12V
 - Transmissão 200mA@12V
- Descritivo do cabeamento:
 - o Positivo vermelho:
 - Negativo preto;
 - CAN alta amarelo; CAN baixa - verde;

Dicas de instalação:

- Sempre deslique a chave geral da máquina para fazer conexão dos fios ou do conector na máquina;
- Posicione o aparelho sempre na horizontal, virado para cima longe de superfícies metálicas na parte de cima do
- Certifique-se que a máquina esteja em local aberto para o correto funcionamento do GPS e da transmissão.

Acesse manuais, informações úteis e suporte técnico:



Identifique o conector ou os fios da máquina onde o aparelho será conectado.



Desligue a chave geral da máquina.



Passe o cabeamento e faca a conexão dos fios do aparelho. Ligue a chave geral da máquina



Fixe o equipamento com a etiqueta de cabeça para cima, com os buracos dos parafusos para baixo.



Baixe o aplicativo Instalador OnBoard no seu celular.



Mantenha o bluetooth, localização e dados móveis do seu celular ativado. No aplicativo, conecte no ID do aparelho.

Acesse Configurações > Ajustar OBD e selecione o fabricante e modelo da máquina. Configure o horímetro, se for o caso.



Toque no botão Reiniciar dispositivo.



Ligue o motor da máquina.



No aplicativo, toque em Abrir Log, verifique se o GPS está exibindo dados válidos de latitude e longitude.



Ainda no log, verifique se os parâmetors da máquina estão sendo lidos corretamente.



Volte para a tela inicial do aplicativo, toque em Forçar comunicação e verifique se o aparelho comunicou no gateway.

*Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados