

## Passo a passo de instalação

- Tensão de alimentação: 9 a 30V
- · Consumo médio:
- Standby 20mA@12V
- Transmissão 200mA@12V
- Descritivo do cabeamento:
  - Positivo Vermelho: o Negativo - Preto;
  - o Pós chave Azul;

#### Dicas de instalação:

- Sempre desligue a chave geral da máquina para fazer a conexão dos fios conector na máquina;
- Posicione o aparelho sempre na horizontal, virado para cima longe de superfícies metálicas na parte de cima do aparelho.
- 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:



### **OnLink**



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



Deslique a chave geral da máquina. Verifique onde o aparelho será fixado.



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



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 > Ajuste e Configure o horímetro ou orimetro, 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

#### Características:

- Tensão de alimentação: 9 a 30V
- · Consumo médio:
  - Standby 20mA@12V
  - Transmissão 200mA@12V
- Descritivo do cabeamento:
  - Positivo Vermelho:
  - Negativo Preto;
  - Pós chave Azul;

#### Dicas de instalação:

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

Acesse manuais, informações úteis e suporte técnico:



## **OnLink**



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



Desligue a chave geral da máquina. Verifique onde o aparelho será fixado.



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. ocalização e dados móveis do seu celular ativado. No aplicativo, conecte no ID do aparelho.



Acesse Configurações > Ajuste e Configure o horímetro ou orimetro, se for o caso.



Toque no botão Reiniciar dispositivo.





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.



## 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;
  - Pós chave Azul:
- RPM Cinza;

#### 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:



## **AnalogLink**



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



Deslique a chave geral da máquina. Verifique onde o aparelho será fixado.



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 > Ajuste e Configure o horímetro ou orimetro, 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

### Características:

- Tensão de alimentação: 9 a 30V
- · Consumo médio:
  - Standby 20mA@12V
  - Transmissão 200mA@12V
- Descritivo do cabeamento:
  - Positivo Vermelho:
  - Negativo Preto; Pós chave - Azul:
  - RPM Cinza;

### Dicas de instalação:

- Sempre deslique a chave geral da máquina para fazer fios conexão dos 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:



## Passo a passo de instalação

## **AnalogLink**



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



Desligue a chave geral da máquina. Verifique onde o aparelho será fixado.



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, ocalização e dados móveis do seu celular ativado. No aplicativo, conecte no ID do aparelho.



Acesse Configurações > Ajuste e Configure o horímetro ou orimetro, se for o caso.



Toque no botão Reiniciar dispositivo.



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