TrackMyVend

BIENVENIDO A NANOLINK V1-3 botones Manual de instalación

Aviso, antes de comenzar

- I.- Asegúrese de que la máquina esté apagada o desconectada de la corriente antes de realizar cualquier conexión.
- II.- Revise que la electroválvula trabaje con 12V DC (corriente continua).
- III.- En caso de ser de 110AC ponganse en contacto con nosotros.
- IV.- No es necesario modificar el sistema original. LinkNano es un dispositivo no invasivo.

Botones y electroválvula

Conecte cada par de cables del dispositivo LinkNano a los mismos puntos donde llegan los cables de los botones en su tarjeta lógica. Use terminales Faston o conectores seguros.

1.- Botón 1

Cable azul → Señal del botón 1 (lado activo del pulsador).

Cable negro (acompañado) → Tierra del botón 1 (común o GND).

2.- Botón 2

Cable rojo → Señal del botón 2.

Cable negro (acompañado) → Tierra del botón 2.

3.- Botón 3

Cable blanco → Señal del botón 3.

Cable negro (acompañado) → Tierra del botón 3.

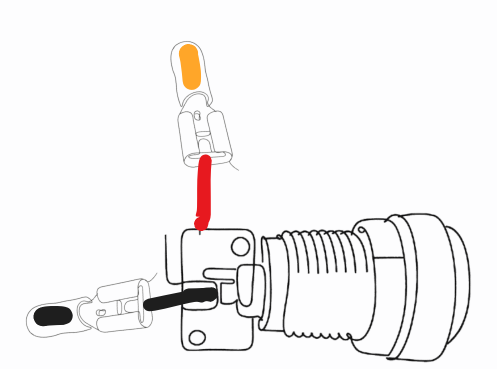


IMAGEN 1.1 NORMALMENTE LAS TERMINALES ESTAN CONECTADAS DE ESTA FORMA ROJO = SEÑAL, NEGRO TIERRA

Conexión de la electroválvula

Cable amarillo → Señal que activa la electroválvula.

Cable negro (acompañado) → Tierra del mismo punto de la válvula.

⚠ IMPORTANTE: La señal de activación debe ser de 12V DC. Si no está seguro, consulte con su técnico o use un multímetro antes de conectar.

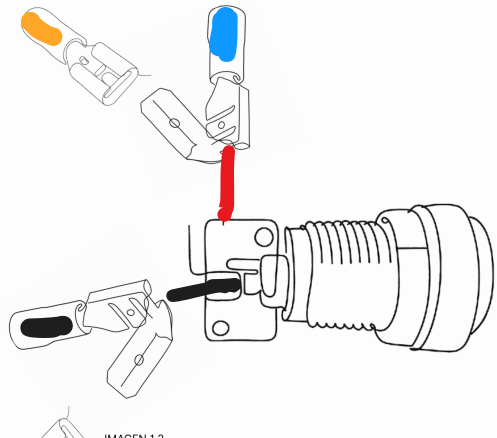


IMAGEN 1.2 LAS TERMINALES DOBLES SON LAS DE NANOLINK AZUL, ROJO, BLANCO Y AMARILLO = SEÑAL, NEGRO TIERRA

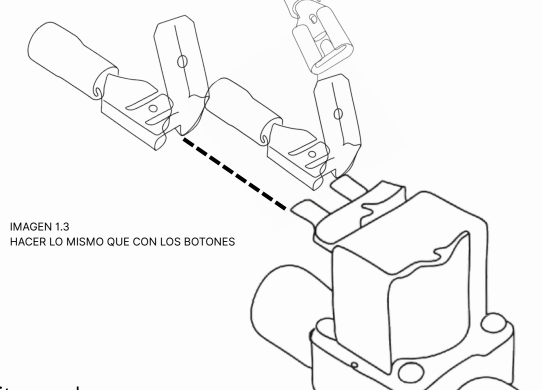
✓ Verificación

Una vez conectado todo:

Conecte el cable USB a la corriente.

El LED de estado se encenderá indicando que el sistema está funcionando.

Encienda su maquina y realize una compra Nanolink registrará la venta automáticamente. y usted la podra ver en ese momento en su dashboard.



Con esto oficialmente le damos la bienvenida abordo.

Recuerde que nosotros no nos hacemos responsables en caso de que dañe su maquina, si necesita ayuda con la instalcion, contactactenos, estamos para servirle.