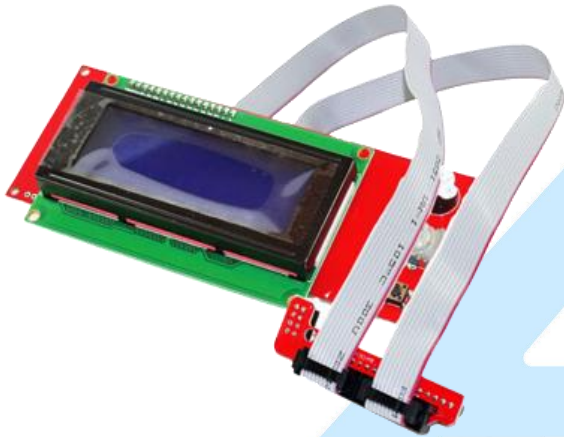


OKY4051

PANEL DE CONTROL LCD 20X4 PARA IMPRESORA 3D



DESCRIPCIÓN

Controlador inteligente contiene un lector de tarjetas SD, un codificador rotatorio y una pantalla LCD de 20 caracteres x 4 líneas. Después de conectar este panel a su tarjeta RAMPS, usted no necesitará tener su ordenador conectado a la impresora 3d más, el controlador inteligente suministra energía para su tarjeta SD. Además todas las acciones como la calibración, los movimientos de los ejes se pueden hacer con sólo utilizar el codificador rotatorio en el Smart Controller.

CARACTERÍSTICAS

- El controlador inteligente incluye un lector de tarjetas SD, un codificador rotativo y una pantalla LCD de 20 caracteres por 4 líneas.
- Puedes conectarlo fácilmente a tu placa RAMPS 1.4 utilizando el "adaptador inteligente" incluido.
- Este panel se conecta a tu RAMPS 1.4 ya que no es necesario la PC para alimentar tu SD Card Smart Controller.
- Además, todas las operaciones, como la calibración, el movimiento del eje se puede hacer sólo con el codificador rotatorio del controlador inteligente.
- No es necesario imprimir el diseño 3D en el ordenador, sólo tiene que utilizar el diseño de código G almacenado en la tarjeta SD.



AG Electrónica SAPI de CV
República del Salvador N° 20 2do Piso.
Teléfono: 55 5130 - 7210
<http://www.agelectronica.com>

Realizó	GJPS
Revisó	JMLM
Fecha	30/MAY/2023