

6002010005: SENSOR DE NIVELACIÓN



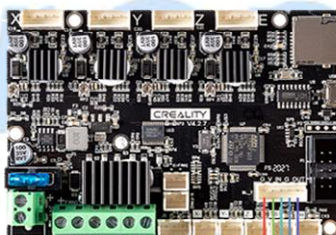
CREALITY

Descripción

El sensor BL-touch es de tamaño pequeño y estructura sencilla, imprime cuando está conectado. Puede medir con precisión la inclinación de la cama caliente y la compensación automática del eje Z, evitando fácilmente el fallo de la impresora causado por una cama caliente irregular, con el fin de tener una impresión estable.

Características

- Compatible: Ender-3/3S/PRO, Ender-5, CR-1010MINI(Incluye base para Ender-3 V2)
- Funcionamiento estable
- Dimensiones: 26*11*40mm
- Material: plástico
- Alto rendimiento
- Peso: 155g



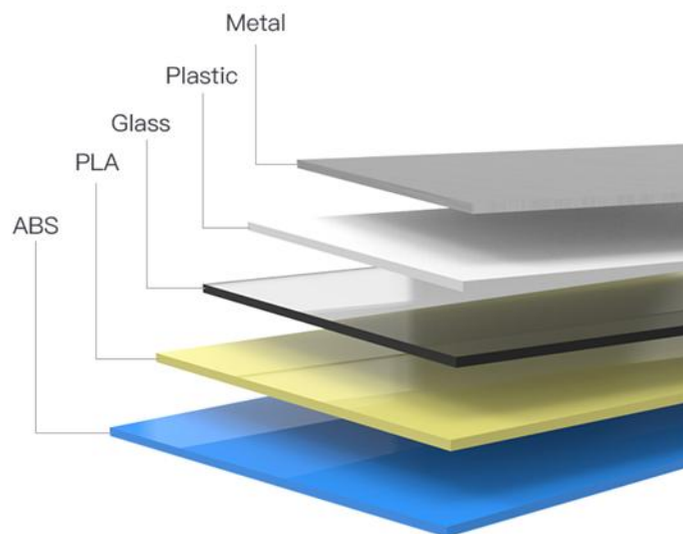
Ejemplo de conexión: Placa base universal Creality de 32 bits



BL-touch con alta precisión y bajo consumo de potencia puede detectar automáticamente la nivelación y los datos precisos de salida. La desviación estándar es de sólo 0,0005mm, lo que hace que la nivelación sea más cómoda.



Compatible con ABS, PLA, vidrio, metal, plástico y todos los materiales. Soporta diferentes filamentos y aplica a cada placa de control de la impresora 3D



No utilice ninguna luz y no se acerque a ningún sensor de inductancia/capacitancia que proporcione alta precisión a través del control de efecto hall. por lo tanto, la placa de la plataforma se puede seleccionar a voluntad

Contenido



¿Qué vamos a innovar hoy?

 <small>¿Qué vamos a innovar hoy?</small>	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	SENSOR DE NIVELACION		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 06/05/21	No. Parte: 6002010005	