


KOBRA S1

Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de garantía

Volumen de impresión 250 x 250 x 250 mm

Resolución de Capa 0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima 600 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)
Especificaciones Técnicas

 Volumen de impresión
250 x 250 x 250 mm

 Resolución de Capa
0.10-0.30 mm

 Velocidad Máxima
600 mm/s

 Tecnología
FDM

 Tipo de Extrusor
Directo

 Diámetro de Boquilla
0.4 mm

 Firmware
N.A.

 Temp. Máx. de Extrusor...
320 °C

 Temp. Máx. de Platafo...
120 °C

 Materiales Compatibles
PLA, PETG, TPU y ABS

 Diámetro de Filamento
1.75 mm

 Conectividad
USB, Wi-Fi, AC Cloud

 Software Compatibles
AnycubicSlicer, Cura

 Formatos Compatibles
STL, OBJ, 3MF, AMF

 Dimensiones del Produc...
400 x 410 x 490 mm

 Peso del Producto
20,2 kg

 Tipo de pantalla
Táctil de 4,3 pulgadas

 Consumo Eléctrico
N.A.

 Tipo de Impresora
Cartesiana

 Retomar Impresión
Sí

 Sensor de Filamento
Sí

 Tipo de Plataforma
Magnética PEI

 Sistema de Extrusión
Único

 Dimensiones de la Caja
490 x 484 x 573 mm