



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 Extruso...
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 pulga...

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