



T1 PRO



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

Volumen de impresión260 x 260 x 330 mm

Resolución de Capa0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima1000 mm/s

TecnologíaFDM

Tipo de ExtrusorDirecto

Diámetro de Boquilla0.4 mm

Comprar por Whatsapp

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
260 x 260 x 330 mm

Resolución de Capa
0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima
1000 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Firmware
N.A.

Temp. Máx. de Extruso...
300 °C

Temp. Máx. de Platafo...
110 °C

Materiales Compatibles
PLA, PETG, TPU, PVA,...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
USB, Wi-Fi

Software Compatibles
FLSUN Slicer

Formatos Compatibles
STL, OBJ, AMF, 3MF

Dimensiones del Produc...
436 x 490 x 836 mm

Peso del Producto
18,41 kg

Tipo de pantalla
Táctil de 4.3"

Consumo Eléctrico
N.A.

Tipo de Impresora
N.A.

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
PEI

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
N.A.