

T1 PRO

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

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

[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 Extrusor...
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.