



P1S



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	256 x 256 x 256 mm
Resolución de Capa	0.05 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	500 mm/s
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

COMPRAR POR WHATSAPP

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología FDM	Volumen de impresión 256 x 256 x 256 mm	Resolución de Capa 0.05 - 0.3 mm	Velocidad Máxima 500 mm/s
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Temp. Máx. de Extruso... 300 °C	Temp. Máx. de Platafo... 100 °C
Materiales Compatibles PLA, ABS, TPU, PETG,...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad Micro SD, Wi-Fi, Bam...	Software Compatibles Bambu Studio, Supers...
Formatos Compatibles STL, OBJ, AMF	Dimensiones del Produc... 386 x 389 x 458 mm	Peso del Producto 9.65 Kg	Tipo de pantalla Táctil
Consumo Eléctrico 1000 W	Tipo de Impresora Core XY	Retomar Impresión Sí	Sensor de Filamento Sí
Tipo de Plataforma PC flexible	Sistema de Extrusión Único		