



KP3S PRO S1



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Volumen de impresión	200 x 200 x 200 mm
Resolución de Capa	0.05-0.30 mm
Velocidad Máxima	150 mm/s
Tecnología	FDM
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión 200 x 200 x 200 mm	Resolución de Capa 0.05-0.30 mm	Velocidad Máxima 150 mm/s	Tecnología FDM
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Firmware Marlin	Temp. Máx. de Extruso... 260 °C
Temp. Máx. de Platafo... 100 °C	Materiales Compatibles PLA, ABS, ASA, TPU, ...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad Puerto USB, tarjeta ...
Software Compatibles Cura Slicer, Simplif...	Formatos Compatibles STL, OBJ, AMF	Dimensiones del Produc... 320 x 325 x 360 mm	Peso del Producto 6 kg
Tipo de pantalla Táctil	Consumo Eléctrico 110W	Tipo de Impresora Cartesiana	Retomar Impresión Sí
Sensor de Filamento Sí	Tipo de Plataforma Vidrio removible	Sistema de Extrusión Único	Dimensiones de la Caja 510 x 450 x 190 mm