



KP3S PRO V2



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 24 meses de garantía

Volumen de impresión	200 x 200 x 200 mm
Resolución de Capa	0.05-0.30 mm
Velocidad Máxima	350 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 350 mm/s	Tecnología FDM
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Firmware Klipper	Temp. Máx. de Extruso... 245 °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... 330 x 330 x 506 mm	Peso del Producto 6 kg
Tipo de pantalla Táctil	Consumo Eléctrico 150W	Tipo de Impresora Cartesiana	Retomar Impresión No
Sensor de Filamento No	Tipo de Plataforma Flexible	Sistema de Extrusión Único	Dimensiones de la Caja N.A.