



KP3S PRO V2



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

| | |
|----------------------|--------------------|
| Tecnología | FDM |
| Volumen de impresión | 200 x 200 x 200 mm |
| Resolución de Capa | 0.05 - 0.3 mm |
| Velocidad Máxima | 350 mm/s |
| Tipo de Extrusor | Directo |
| Diámetro de Boquilla | 0.4 mm |

COMPRAR POR WHATSAPP

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | | | |
|---|---|-------------------------------------|---|
| Tecnología FDM | Volumen de impresión 200 x 200 x 200 mm | Resolución de Capa 0.05 - 0.3 mm | Velocidad Máxima 350 mm/s |
| 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 | Peso del Producto 6 Kg | Tipo de pantalla Táctil |
| Consumo Eléctrico 150 W | Tipo de Impresora Cartesiana | Retomar Impresión No | Sensor de Filamento No |
| Tipo de Plataforma Flexible | Sistema de Extrusión Único | Peso de la Caja 8.5 Kg | |