



ANKERMAKE M5C

Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Volumen de impresión 220 x 220 x 250 mm

Resolución de Capa 0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima 500 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
220 x 220 x 250 mm

Resolución de Capa
0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima
500 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Firmware
N.A.

Temp. Máx. de Extruso...
300 °C

Temp. Máx. de Platafo...
100 °C

Materiales Compatibles
ABS, PLA, TPU, wood,...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
USB-C, Bluetooth, Wi...

Software Compatibles
AnkerMake Slicer, Cu...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, AMF

Dimensiones del Produc...
466 x 374 x 480 mm

Peso del Producto
9,6 kg

Tipo de pantalla
N.A.

Consumo Eléctrico
350W

Tipo de Impresora
Cartesiana

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
PEI Flexible

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
N.A.