



# ROBO R2



ENTREGA  
INMEDIATA



SOPORTE  
TECNICO

## IMPRESION

Tecnología	—	FFF
Volumen Impresión	—	203,2 x 203,2 x 254 mm
Resolucion Capa	—	20-300 micras
Precisión posicionamiento	—	X- Y: 12,5, 12,5 Z- 5 micras
Diámetro material	—	1,75 mm
Material	—	ABS-PLA-PETG-NYLON- HIPS - XT- COPOLYESTER
Velocidad de impresión	—	Hasta 16 mm <sup>3</sup> /s
Velocidad movimiento	—	Hasta 250 mm/s
Boquilla	—	individual
Diámetro Boquilla	—	0,4 mm

## TEMPERATURA

Temperatura Extrusor	—	380°C
Temperatura Cama	—	90°C
Temperatura Ambiente	—	59-90 °F
Temperatura Funcio.	—	32-90 °F

## REQUERIMIENTO

Entrada	—	100-240 VAC, 50/60 Hz
Salida	—	600 Watts, 24 VDC
Resolución Pantalla	—	1024*600
Puertos	—	USB, WI-FI con la app

## IMPRESORA 3D

Dimensiones	—	42,54 x 60,32 x 42,18 cm
Dimensiones envío	—	490 x 560 x 590 mm
Peso	—	19 kg
Tipo Montaje	—	Ensamblada
Extrusor	—	Individual
Carcasa	—	Acrilico y ABS

## SOFTWARE

Software	—	Robo app or Cura
Tipo de archivo	—	STL, OBJ
Compatibilidad	—	Mac, Windows, Linux
Tipo de codigo	—	G-Code



ROBO R2



FILAMENTO 1,75 mm



SOFTWARE CURA  
ROBO APP



USB



WIFI



01 800 0046 733

✉ [ventas@3dmarket.mx](mailto:ventas@3dmarket.mx)