

FICHA TECNICA

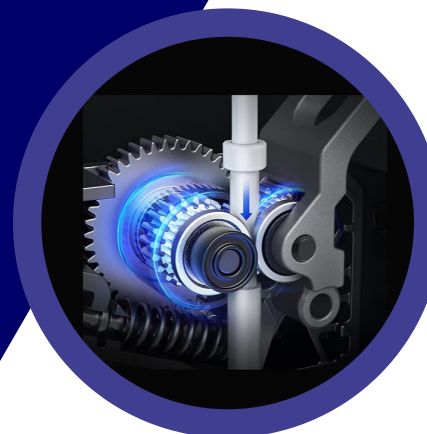
# CREALITY

## CR M4

Filamentos I3D

Filamentos  
**I3D**

**CREALITY**



<b>Tipo de extrusión:</b> FDM Directo	<b>Diámetro boquilla:</b> 0.4 mm.
<b>Volumen de construcción:</b> 450 x 450 x 470 mm	<b>Formatos modelo 3D:</b> STL, OBJ, AMF
<b>Diámetro filamento:</b> 1,75 mm.	<b>Conectividad:</b> Puerto USB y Tarjeta micro SD
<b>Velocidad Máxima:</b> 250 mm/s.	<b>Sistemas operativos compatibles:</b> Cura Slicer, Simplify 3D
<b>Espesor de capa:</b> 0.05 – 0.3 mm.	<b>Dimensiones de la impresora 3D:</b> 655 x 700 x 865 mm
<b>Temperatura Máx. de Plataforma:</b> 100 °C	<b>Peso:</b> 22.48 Kg.
<b>Temperatura máxima extrusor:</b> 300 °C.	<b>Peso neto:</b> 28.3 Kg.
<b>Tipo de pantalla:</b> Táctil	<b>Retomar Impresión:</b> Sí
<b>Sensor de Filamento:</b> Sí	<b>Tipo de Plataforma:</b> Magnética removible
<b>Consumo Eléctrico:</b> 800 W	<b>Dimensiones de la Caja:</b> 790 x 760 x 300 mm
<b>Tipo de Impresora:</b> Cartesiana	<b>Materiales Compatibles:</b> PLA, ABS, TPU, PETG, WOOD, PA, Fibra de Carbono



**COMPRALO YA**

Todos los derechos reservados © 2024.