

Impresión

Tecnología de Impresión: Modelado por Deposición Fundida (FDM)

Tamaño de construcción: Ilimitado

Tipo de modelado: acumulación multidimensional

Filamento: Filamento de baja temperatura

Temperatura del extrusor: 100°C

Mecánica

Chásis: Plástico

Eléctrica

Temperatura de funcionamiento:

0 ° C - 40 ° C

Alimentación:

USB

Voltaje de entrada: 5V

Potencia: 5W

Dimensiones

Diámetro del extrusor:

0.7 mm

Diámetro del filamento:

1.75 mm

Dimensiones del producto:

28 * 33 * 140 mm

Peso neto del producto:

50 g

Características

Manejo intuitivo y sencillo.

Incluye batería, funcionamiento inalámbrico, PEN portátil

Ahorro de energía. Modo hibernación.

