

## DATOS TÉCNICOS

---

### IMPRESIÓN

**Cantidad de extrusora:** 1

**Precisión de impresión:**

±0,1 mm (prueba basada en cubos de 100 mm)

**Velocidad de impresión:**

Velocidad estándar: 200 mm/s; Velocidad máxima: 300 mm/s

**Diámetro de la boquilla:**

0,4 mm (predeterminado)/0,6 mm (opcional)

**Temperatura de trabajo:** 15-30 °C

**Temperatura máxima del extrusor:** 265°C

**Temperatura máxima de la plataforma:** 100°C

**Filamento soportado:**

PLA/PETG/PLA-CF/PETG-CF/ABS

**Sistema operativo compatible:**

Windows XP/Vista/7/8/10, Mac OS, Linux

**Software de corte compatible:**

huella flash

**Fuente de alimentación:**

CA 100-240 V/CC 24 V/6,25 A, 150 W

---

# ADVENTURER 3 Pro 2

Al tiempo que conserva las funciones inteligentes y fáciles de usar de la serie Adventurer 3, Adventurer 3 Pro 2 aumenta la velocidad a 200 mm/s y adopta una nueva estructura de ventilador extrusor y un diseño de plataforma flexible PEI, que satisface las necesidades de individuos, familias y usuarios educativos con mejor calidad de impresión y una experiencia conveniente y eficiente.

