

EinScan SE Shining

El EinScan SE, de Shining 3D, es el sucesor del EinScan S. Este nuevo escáner 3D profesional se caracteriza por su corta duración de escaneo y su facilidad de uso. El escáner tiene una cámara de 1.3 megapíxeles que puede capturar los colores y las superficies del objeto que se escanea.

Para un solo escaneo, la máquina tarda solo ocho segundos, y para un escaneo de 360 ° en modo de escaneo automático, tarda dos minutos. Se pueden escanear objetos de hasta un volumen de 700x700x700 mm en modo de exploración libre.

ASPECTOS TÉCNICOS

MODO DE ESCANEADO : Auto Scan y Fixed Scan

PRECISIÓN DE CAPTURA: ≤ 0.01 mm

TIEMPO DE ESCANEADO:

360 grados en modo Automatic Scan 2 mins

VOLÚMEN MÍNIMO DE ESCANEADO:

30x30x30 mm

VOLUMEN MÁXIMO ESCANEADO:

FIXED SCAN: 700x700x700 mm

AUTO SCAN: 200x200x200 mm

RANGO DE CAPTURA : 200X150mm

DISTANCIA DE PUNTOS: 0.17 mm – 0.2 mm

VELOCIDAD DE ESCANEADO: Fixed Scan: < 8s
Auto Scan: <2 min

DISTANCIA DE TRABAJO : 290 – 480 mm

DIMENSIÓN ESCANER : 570x210x210 mm

MESA GIRATORIA : SI

INTERFAZ : 1x USB 2.0 o 3.0

