

DATOS TÉCNICOS

3D ESCANER

Dimensiones escaner: 570×210×210 mm

Peso escaner: 2.5 kg

Peso empaque: 4.9 kg

SOFTWARE

Requerimiento: NVIDIA GTX660, Display memory : > 2G

Luz Escaner: Luz Blanca

ESCANER

Captura de objetos: 400 - 600 mm

Minimo escaneo: 30 × 30 × 30 mm

Máximo escaneo: 1200 ×1200×1200mm

Distancia objetos: 0.17 mm ~ 0.2 mm

Archivos: OBJ, STL, ASC, PLY

Exactitud: ≤0.05 mm

Tamaño escaneo: 30 - 150mm

Velocidad: 0.24 mm

Distancia de espera: 290 ~ 480 mm

EINSCAN SP

Garantiza a los diseñadores el acceso a una experiencia digital 3D rápida, precisa y confiable, escaneo más rápido y mayor precisión. EinScan-SP proporciona una precisión más alta de 0.05 mm para una sola exploración. Tecnología de escaneo 3D de luz estructurada, gran poder de reconstrucción de la geometría real del objeto con detalles finos.

