

Scanner 3D Matter and Form 3D Scanner V2 + Quickscan - SmartLab

I.D.: 102499357

Data publicarii 09.09.24 Coduri CPV 30216110-0

Pretul estimativ: 4.461,00 RON - 4.461,00 RON

Descriere: Conditii refuzate: Matter and Form 3D Scanner V2 MODEL SCANNER: MFS1V2 V2 Software Scaner: MFStudio Quickscan inclus DIMENSIUNI ŞI GREUTATE A OBIECTULUI: Înălţime: 25 cm (9.8 in) Diametru: 18 cm (7.0 in) Greutate: 3.0 kg (6.6 lbs) ACURATETE SCANARE: Precizie dimensională: ±0.1 mm RAZA DE SCANARE: Standard: 80 mm - 250 mm Ajustare hardware: 185 mm - 480 mm Scanare textură: Da Scanare rapidă: Da REZOLUŢIE SCANARE: Distanţa dintre puncte: 0.15 mm - 0.20 mm Sursa lumina: LED, cu lumina alba VITEZA SCANARE: 65 secunde per trecere completă de 360 de grade 0.066 secunde per captură unică EXPORT FIŞIERE: Suport pentru export în format STL, OBJ, PLY, XYZ, DAE, GLTF CONECTIVITATE: Interfaţă USB 2.0 de mare viteză DIMENSIUNI SCANNER: Înălţime: 34.5 cm (13.5 in) Lăţime: 21 cm (8.25 in) Lungime deschisă: 34.5 cm (13.5 in) Lungime închisă: 8.5 cm (3.5 in) Greutate: 1.71 kg (3.77 lbs) ALINIAMENT: Aliniere automată a caracteristicilor obiectului CAPTURĂ TEXTURĂ/CULOARE: Da OPTICĂ: Senzor CMOS HD de 1.3 MP, 2 lasere de clasă 1 sigur pentru ochi INTRARE DE PUTERE: 110-240 V, ~2 amperi, 50-60 Hz CERINŢE DE PUTERE: 12V DC @ 2 amperi ÎN CUTIE: Scanner 3D, cu masa rotativa inclusa Cablu de alimentare AC Cablu USB B Card de calibrare Documentaţie Cerinţe de sistem: Windows 7, 8.1, 10 (64 bit) cu OpenGL 3.3 (Martie 2010) sau mai nou sau macOS 10.15+, CPU: i5, RAM: 4GB TEMPERATURA DE OPERARE: 15°-32°C [60°-90°F]