



EinScan SE

caractéristiques techniques

Code art.: 3DP-ESCANER3D-EINSCANSE

Précision	<0,1 mm (plage unique)
Volume de numérisation min.	3 x 3 x 3 cm
Volume de numérisation max.	70 x 70 x 70 cm (mode libre), 20 x 20 x 20 cm (mode automatique)
Vitesse de numérisation	<8 secondes (mode libre), <2 minutes (mode automatique)
Distance des points	0.17 mm ~ 0.2 mm
Texture	oui
Format de sortie	OBJ, STL, ASC, PLY
Résolution de la caméra	1,3 Mega pixels
Source de lumière	lumière blanche
Distance de capture	290-240 mm
Système d'exploitation	Windows 7, 8 et 10 64-Bit
Poids	2,5 Kg
Dimensions	570 x 210 x 210 mm
Puissance	50 W
Tension	DC: 12 V, 3,33 A
Configuration informatique requise	carte graphique de la série Nvida, 1G de mémoire graphique, USB 2.0 ou 3.0, processeur dual-core i5 ou supérieur, 8G de RAM