



Specyfikacja Artec 3D Space Spider

Parametr	Wartość
Źródło światła	światło niebieskie, strukturalne, LED
Rozdzielczość	0,1 mm
Dokładność	0,05 mm
Dokładność w zależności od odległości	0,05 mm + 0,3 mm/m
Szybkość skanowania	7,5 FPS
Szybkość rejestracji danych	1 mln pkt/sek
Dystans pracy	0,2 – 0,3 m
Obszar pracy	bliski dystans: 90 × 70 mm daleki dystans: 180 × 140
Tryb HD mode	NIE
Śledzenie na podstawie markerów/geometrii/tekstury	TAK/TAK/TAK
Rejestrowanie tekstury	TAK
Rozdzielczość tekstury	1,3 Mpx
Formaty import/eksport mesh	OBJ, PLY, WRL, STL, AOP, ASC, PTX, E57, XYZRGB
Formaty import/eksport CAD	STEP, IGES, X_T
Zasilanie	Power bank/ AC 220 V
Wymiary / Waga	190 × 140 × 130 mm / 0,8 kg