

9s 

Full arch

19s 

Full arch impression



Szuper gyors scannelés

- 100% növekedés a scannelési sebességben
- 50% növekedés a scannelési hatékonyságban

Kiemelkedő pontosság

- Az ISO-12836 vizsgálat alapján történő értékelési eljárása szerint a berendezés pontossága: Z5: $\leq 6\mu\text{m}$.

Teljes funkcionalitás & Rugalmas munkafolyamat

- Támogatja a különböző scan módokat és modelleket
- Támogatja a dinamikus & statikus artikulátor scannelést
- Szabadon válthat a munkafolyamatok között
- Támogatja az artikulátor áthelyezést és a virtuális szimulációt az EXOCAD-ben





M szaki Paraméterek

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Modell | Z5 |
| Kamera felbontás | 2*2.4MP |
| Pontosság | $\leq 6 \mu m$ (ISO12836) |
| Teljes ívszkennelési sebesség | 9s |
| Teljes ívlenyomat szkennelési seb. | 19s |
| Szkennelési terület | 96mm*82mm*60mm |
| Kimeneti formátum | STL、PLY、OBJ |
| Fényforrás | Kék fény |
| Textúra szkennelés | Valódi színes szkennelés |
| Méret | 293mm*270mm*257mm |
| Súly | 6kg |
| Tápegység | DC 24V |
| Kapcsolódás | USB 3.0 |
| Artikulátor szkennelés | Dinamikus / statikus; támogatja az artikulátor áthelyezését |

