

## SCANNER 3D DENTALE OPEN TECHNOLOGIES CONCEPTSCAN HIGH

ConceptScan High è semplice, efficiente, automatico. Per chi vuole avvicinarsi alle nuove metodiche Cad Cam senza rinunciare ad un sistema in grado di soddisfare le esigenze di progettazione protesiche moderne. Completamente aggiornabile al modello superiore ed interfacciabile con diversi software Cad di nuova generazione.



### Sistema di scansione

- ✓ Sistema di scansione: 5 assi
- ✓ Alimentazione: 110/220 P 50/60 Hz
- ✓ Formato File Input-Output: STL, OBJ, OFF, PLY
- ✓ Accuratezza: (micron) 5
- ✓ Ripetibilità: (micron) 2
- ✓ Risoluzione: (micron) 5
- ✓ Tempo di scansione (arcata completa): 40 secondi
- ✓ Dimensioni scanner (cm): 40x40x25
- ✓ Peso (kg): 16,5
- ✓ Interfaccia: USB/2 Ethernet
- ✓ Telecamere: 2

### Strategia di lavoro

- ✓ Utilizzo libero
- ✓ Utilizzo guidato
- ✓ Acquisizione modelli
- ✓ Supporto Multi-Die

### Caratteristiche avanzate

- ✓ Sistema di ritatura e rototraslazione
- ✓ Blue Light
- ✓ Dicom import
- ✓ Intraoral Scanner File Import
- ✓ Modulo gestione impianti OT
- ✓ Modulo acquisizione posizione impianti
- ✓ Canone assistenza annuale
- ✓ Base Porta Modello
- ✓ Base Multi-die
- ✓ Kit di calibrazione
- ✓ Exocad base
- ✓ Pc completo di tastiera, mouse e monitor

### Lavorazioni CAD

- ✓ Modelli standard, protesi rimovibile e fissa
- ✓ Modelli sezionati, protesi rimovibile e fissa
- ✓ Corone anatomiche / Ridotte e a spessore
- ✓ Cappette standard / Anatomiche e con attacchi
- ✓ Ponti ridotti e anatomici
- ✓ Wax-up pieno / Ridotto e mirror
- ✓ Inlay / Onlay / Veener
- ✓ Maryland Bridge e California Bridge
- ✓ Primarie Telescopiche / Cronometriche
- ✓ Press-Over e Cad-On
- ✓ Modelli in Articolazione / Bite occlusali