



# DuraScan *Alpha*

- ✓ Açık sistem ve mükemmel adaptasyon
- ✓ Yüksek hız, yüksek hassasiyet
- ✓ Yüzey dokusu tarama

[erkdigital.com.tr](http://erkdigital.com.tr)





Boyut

350 x 370 x 420 mm



Ağırlık

5 kg



Noktalar Arası Uzaklık (Çözünürlük)

10 Mikron



Işık Kaynağı

LED, Mavi Işık, ANSI Lümen



Bağlantı Tipi

USB 3.0 B-Tipi



Tarama Alanı

100 x 100 x 75 mm



İşlem Yöntemi

Faz Değişimli Optik Nirengi



Kamera Çözünürlüğü

1.3 Megapixel x 2

## Yüksek hız, yüksek hassasiyet

Yüksek kaliteli donanımımız ve optimize edilmiş yazılımımızla, yalnızca 7 saniyede tek bir çeneyi tarayın. DuraScan Alpha bu yüksek tarama hızının yanında ISO 12836 standardında 10 mikron hassasiyet ile mükemmel taramalar elde eder.



## Açık sistem ve mükemmel adaptasyon

Dosyaları STL olarak içe ve dışa aktarmanıza izin veren açık sistemimizin özgürlüğünün tadını çıkarın. Exocad programı ile entegre çalışması sayesinde iş akışınızı daha hızlı ve verimli hale getirmenize yardımcı olur.



## Yüzey dokusu tarama

Doku tarama işlevi, teknisyenlerin doktorun niyetini anlamasına ve daha iyi ürün tasarlamasına olanak tanır.

