

Das Gerät

Das VisioFace® RD und die dazugehörige Software wurden zusammen mit unserem französischen Partner Monaderm entwickelt, um detailreiche Fotos in höchster Qualität unter gleichbleibenden Bedingungen vom Gesicht aufzunehmen und in einer bequemen, gut strukturierten Software abzulegen.

Das Prinzip

Das VisioFace® RD beinhaltet eine homogene, wartungsfreie Beleuchtung mit 210 Weißblittdioden, eine hochauflösende Spiegelreflexkamera mit 18 Mio. Pixel und ein Spezialobjektiv.

Anwendungsgebiete

Ideales System für

- Behandlungsdokumentation
- Studien zu Wirksamkeitsnachweisen
- Bildervergleiche über einen längeren Zeitraum

Vorteile

- Abnehmbare Kinn- und Kopfablage zur genauen Gesichtspositionierung (frontal und/oder seitlich)
- Reproduzierbare Positionierung durch: Overlays (Geistbilder) der vorherigen Bilder einer Person und Einzeichnen von bestimmten Masken und interessanten Bereichen
- Ein Farbchart, der mit jedem Bild aufgenommen wird, sorgt für Vergleichbarkeit der Aufnahmen über die Zeit
- Gut strukturierte Software, die schnelles Arbeiten erlaubt
- Einfaches Anlegen von Studien mit verschiedenen Probanden und Aufnahmezeitpunkten
- Die Bilder werden perfekt organisiert und für spätere Vergleiche zur Verfügung gestellt
- Bildervergleich von einer Vielzahl der Bilder mit parallelem Einzoomen möglich.

- Verschiedene Ausdruckmöglichkeiten (Bilder nach Studie, Personen, Zeitpunkten oder nur Studiendetails)
- Alle Änderungen an den Daten innerhalb einer Studie werden in einer „Historie“ aufgezeichnet
- Die Software benötigt einen Login. Es können separate Rechte für Anwender und Administratoren ausgegeben werden
- Personalisierung der Software CI durch Farbwahl und Logo einfach möglich



Technische Daten:

Maße: 54 x 50 x 44 cm, Gewicht: ca. 12 kg; Beleuchtung: 210 weiße LEDs; Kamera: Canon EOS Serie, 18 Mpx, Sensor CMOS, Autofokus, Bilder können als jpg (empfohlen) oder png abgelegt werden, Objektiv: EF 20 mm/2,8, USM; Brennweite 20 mm, Filter Ø 72 mm, Ultraschallfokussiert, Stromversorgung: externes Netzteil 100-250 V, 47-63 Hz, DC 12V/4A; Schnittstelle: USB 2.0, Typ B Buchse Computer: Windows® 7, 8 oder 10, muss Systemanforderungen entsprechen, USB 2.0 / 3.0 Technische Änderungen vorbehalten.

Courage+Khazaka electronic GmbH seit 1986
 Mathias-Brüggen-Str. 91 · 50829 Köln · GERMANY
 Tel. +49 (0)221 9 56 49 90 · Fax +49 (0)221 9 56 49 91
 info@courage-khazaka.de · www.courage-khazaka.de

