

# adoral

Rund um den Mund

Ludwigstr. 10a  
64283 Darmstadt  
+49 6151 97126-79  
office@adoral.de  
www.adoral.de



Wireless Intraorale Kamera Whicam Story 3 GoodDrs

## Wireless Intraorale Kamera Whicam Story 3 GoodDrs

### Wireless intraorale Kamera WhicamStory 3 (IC-WHT60):

#### Schnelles digitales Wireless

Das 5,4GHz Wireless hat eine unlimitierte Anzahl von Kanälen, deshalb ist ein völlig störungsfreier Betrieb auch in Ballungsräumen möglich.

Zukunftsweisende Spitzenoptik durch Flüssiglinse

Die Linse verändert ihre Form wie das menschliche Auge und bietet eine bis dahin unerreichte Bildqualität.

Autofokus und manueller Fokus

Die elektronische Flüssiglinse stellt selber scharf.

Manuelle Fokussierung ist durch leichtes Antippen der Auslösetaste möglich.

#### Eingebaute Sensor-Maus

Zum Anklicken von gespeicherten Bildern müssen Sie die Kamera nicht aus der Hand legen.

Sie steuern die Maus des Computers dank der eingebauten Bewegungs-Sensoren durch Bewegungen der Kamera.

Der Kopf ist um 280° drehbar

Dadurch erreichen Sie alle Areale der Mundhöhle optimal.

Die Helligkeit der LEDs ist einstellbar

Dies ist nützlich bei externen Lichtquellen, z.B. Lupenleuchte.

Mit fast jeder Praxis-Software kompatibel

Integrieren Sie die WhicamStory3 in das Bildverarbeitungs-Programm Ihrer Praxis-Software.

Geben Sie beim Kauf einfach Ihre Software an, wir legen Ihnen eine Anleitung zur Integration bei.

#### Leicht zu lesendes OLED-Display

3 verschiedene Farb-Modi wählbar

Original: Die Farbsättigung erscheint natürlich.

Warm: Es lassen sich besonders gut Schleimhäute darstellen. (z.B. PAR-Prophylaxe)

Cool: Es lassen sich besonders gut Defekte an Füllungen und Restaurationen darstellen

Zahnärztliches Bildverarbeitungs-Programm enthalten (DrsViewer2)

Falls Sie die Kamera nicht in Ihre Praxis-Software einbinden wollen, liegt eine hochwertige Bildverarbeitungs-Software bei.

Unsere Bildverarbeitungssoftware ist kompatibel mit dem iPad®, d.h. die Bilder können via Livestream auf das iPad® gestreamt werden.

Dazu müssen Sie lediglich im AppleStore das dazugehörige APP herunterladen (Der Computer und das iPad® müssen im selben Netzwerk angemeldet sein).

Kompatibel mit jedem Windows 7/8 Tablet.

Schließen Sie die Kamera direkt an das Tablet an.

Die Bildwiedergabe erfolgt über die mitgelieferte Software "DrsViewer 2" oder über die Foto-Funktion des Tablets.

Das Tablet braucht einen USB-Anschluss (kein mini-USB)

#### Lieferumfang:

Kamera

Kamera-Kopf

Aufladestation mit Stromkabel

WLAN Empfänger (USB Stick)

Verlängerungskabel für WLAN-Empfänger

100 kleine Schutzhüllen

100 große Schutzhüllen

Installations-CD mit Treibern und Bildverarbeitungssoftware

Bedienungsanleitung