



zahndigital.de präsentiert:

Die neue Art der Patienten- beratung

Beratungsmonitor FM-19N und Kameras von I.C. Lercher

- Direkte Monitorbedienung dank Touchscreen
- Keine Tastatur oder Maus
- Direkt am Stuhl
- Vollintegrierter Computer mit W-LAN
- Kein Kabelsalat



zahndigital.de[®]
vom Heu+Seidel.systemhaus



Dazu die passende Kamera



8 LEDs sorgen für perfekte, tageshelle Lichtverhältnisse auch bei schwierigsten Situationen.



Die Fokussierung für extra-orale Ganzgesichtsbilder, Quadranten- oder Makroaufnahmen erfolgt am blauen Schieber.



Über die Fingertaste werden Standbilder erzeugt und die Bildspeicherung veranlasst.



Nur ein einziges USB 2.0-Kabel ist für die Stromversorgung und Datenübertragung notwendig. Verfügbare Kabellängen: 2m/3m/5m



Die neue digitale Intraoralkamera L-Cam-USB mit dem hochauflösenden CCD-Chip und der beschlagfreien 0° oder 90°-Optik liefert brillante Farben und höchste Bildqualität. Sie ist klein und wiegt nur 111 g. Ihr stabiles Aluminium-Gehäuse liegt ergonomisch in der Hand. Die Bedienung ist kinderleicht, mit nur einem Finger werden alle Funktionen gesteuert.

In der L-Cam-USB sind zwei Ausgangsvarianten integriert. Die erste ist der USB 2.0-Ausgang. Er wird voll digital betrieben und überträgt dadurch entgegen allen herkömmlichen Systemen absolut verlustfrei an den PC. Das Ergebnis sind gespeicherte Patientenbilder mit begeisternder Qualität. Strom und Bilddaten werden allein über die USB 2.0-Leitung geliefert, ohne zusätzliche Kabel. Durch die Plug & Play-Technik ist der Mehrplatzeinsatz absolut problemlos; ein einfaches An- und Abstecken genügt. Dadurch ist auch eine leichte Arbeitsplatzintegration und Nachrüstung möglich.

Die zweite Ausgangsvariante der L-Cam-USB verfügt über einen S-Video- (SVHS) und einen Video- (Composite) Anschluss.



Sterilisierbares Zubehörset der 0°-Optik für erweiterte Anwendungen. Als Zubehör sind eine PA-Sonde, ein Einzelzahnaufsatz und ein Spiegelauflauf lieferbar. Ihr Einsatz optimiert die Ergebnisse.



mit 0° oder 90° Optik.

Diese Technik erlaubt die Integration in vorhandene Video-Monitor-Systeme in der Praxis.

So ist es möglich, eine einzige Kamera für PC-vernetzte Räume (Behandlungszimmer) und Räume ohne PC (Prophylaxezimmer) zu verwenden. Dadurch ist die Flexibilität dieser Kamera grenzenlos.

Die neu entwickelte, lichtstarke Optik mit 0° oder 90° Blickrichtung garantiert höchste Schärfe in drei verschiedenen Fokusbereichen für extraorale, intraorale und Makro-Aufnahmen mit hohem Kontrast. Vergrößerungen sind bis zu 100fach möglich. So können auch winzigste Zahn- und Gewebestrukturen absolut brillant abgebildet werden.

Dank der Programmierung eines Standardtreibers auf der Basis von Microsoft kann die Kamera an nahezu alle gängigen Abrechnungs-Bild und Röntgensoftwares, die auf Windows 2000®, Windows XP® oder Windows Vista® basieren, betrieben werden. Hier übernimmt der Fingertaster der Kamera direkt die Speicherung der Bilder zum jeweiligen Patienten.



Der USB 2.0-Stecker passt in alle handelsüblichen PCs und Notebooks.



Der Stecker des Kamerakabels an der Rückseite lässt sich leicht abziehen.



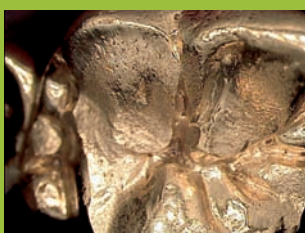
Die Steckerbuchse an der Kamerarückseite garantiert den perfekten Kontakt und alle Ausgangsvarianten.



Die Lagerung der Kamera übernimmt der kabellose Kamerahalter mit automatischer Ein/Aus-Funktion.



Die neu entwickelte Optik mit 90° Blickrichtung ermöglicht den Einsatz mit "gerader" oder "gewinkelter" Optik.



I.C. LERCHER
USB Kameras



Computer-Monitor FM-19N mit W-LAN

- 19 Zoll TOUCH-SCREEN Monitor, weiß glänzend
- Intel Core i3-380M mit DVD-Brenner
- 2 GB Arbeitsspeicher, 320 GB Festplatte
- W-LAN (bis 300 Mbps) integriert
- MPG Tischnetzteil 100 Watt, 10 m Sekundärleitung 19 Volt
- Ringhalter für alle Lampenstangen 50-60mm passend
- schnurlose CHERRY Tastatur und Maus mit Hygienefolie
- Leichtbügelkopfhörer
- 3 Kameranschlüsse USB2

Unser PLUS an Service:

- + Bundesweiter Service zu Pauschaltarifen
- + Soforthilfe dank Computer-Fernwartung
- + Qualifizierte Technikerhotline
- + Kompetenz bei allen gängigen Praxisprogrammen



Ihre persönliche
Infoline:
0941 57 200

Ihr Ansprechpartner:
Thorsten vom Heu

vom Heu + Seidel GmbH
systemhaus. medizintechnik.
Röntgenstrasse 1 · D-93055 Regensburg
Tel 0941-57 200 · Fax 0941-57 290
www.zahndigital.de

zahndigital.de[®]
vom Heu+Seidel.systemhaus

