

PHYdetect Csi 24

Hochauflösende Bildqualität für die mobile Praxis.



- > Hochauflösender DR-Detektor (24 x 30 cm, 1,9 kg, WLAN)
 - > Szintillatormaterial Cäsiumiodid (Csi) für detailgenaue Aufnahmen 76 µm Pixelabstand für detailgenaue Bilder
 - > 3.072 x 3.840 Pixel
 - > OLED Display am Detektor mit allen Statusinformationen
 - > Robuste und wasserabweisende Bauweise
 - > Übertragungszeit 5 s
 - > Lenovo Notebook lt. aktueller Spezifikation, 17" TFT hochauflösender Touch Bildschirm
 - > Ladestation für bis zu 2 Batterien
 - > 2 Li-ion Polymer Batterien
 - > Betriebszeit ca. 4 Stunden oder 650 Aufnahmen
 - > ALL-in-One Akquisitions- und Datenbanksoftware PHYvision für hohe Bildqualität durch speziell auf die Veterinärmedizin angepasste Parameter und umfangreiches Messpaket (HD, VHS, VD etc.), Patienten-CDs, Exportfunktion von Bilddaten DICOM / JPEG, E-Mail Versand, etc.
 - > AED (Automatic Exposure Detection)
 - > DICOM Standard
 - > Automatische Shutter-Software
 - > Horsemode
 - > 12 Monate Gewährleistung, Verlängerung auf Wunsch
 - > Exklusive PHYSIA®-Bildalgorithmen für eine Vielzahl von Spezies und anatomischen Regionen, somit auf Anhieb ein gutes Bildergebnis ohne zeitaufwendige Nachbearbeitung
 - > 12 Monate PHYSIA®-First- und Second-Level Support direkt vom Veterinärspzialisten in der Medizintechnik
- OPTIONAL:**
- > DR-Protectionbox, DR-Panel Schutzbox 35 x 43 cm mit Handgriff, geringes Gewicht
 - > Streustrahlenraster 24 x 30 cm
 - > Mobiler Systemkoffer
 - > Full-Service Vertrag