

Bildsensor	a-Si (Amorphes Silizium) TFT
Szintillator	Direct-CsI:Tl
Pixelmatrix	10 x 13'' - Detektor 2528 x 3318 px 14 x 17'' - Detektor 3500 x 4300 px
Pixelgröße	100 μm
IP Schutzklasse	 10 x 13" - Detektor : IP67 14 x 17" - Detektor : IP56
Aufnahmefläche / Größe / Gewicht	 25 cm x 33 cm (10 x 13") / 269 mm (B) x 362 mm (L) x 15,5 mm (T) / 2 kg mit Batterie 35 cm x 43 cm (14 x 17") / 384 mm (B) x 460 mm (L) x 15,5 mm (T) / 3,0 kg mit Batterie
Trigger Mode	Fullscreen
ADC	16 bit
Cycle Time	3,5 Sekunden, wireless
Stromversorgung	kabelgebunden oder Batterie
HARDWARE SPEZIFIKATIO	N
Akquisition PC/Monitor	 Cuattro Hub Tablet mit 12,3" Touchscreen (2736 x 1824 px) Abmessungen: 201 mm (B) x 292 mm (L) x 8,5 mm (T) Intel® Core™ i7, 16 GB Arbeitsspeicher, 1 TB SSD Festplatte, Batterielaufzeit bis zu 9 Stunden oder
SOFTWARE SPEZIFIKATION	N
Akquisitionssoftware	Cuattro DR HD Software für Bildprozessierung, Bildbearbeitung Archivierung/Backup auf USB-HDD, DICOM 3.0
PACS	HeskaView+ PACS Archivierung, Bildbearbeitung, E-Mail Bildversand

Ihr Produktspezialist



scil animal care company GmbH

info-de@scilvet.com www.scilvet.de Dina-Weissmann-Allee 6 D-68519 Viernheim Tel.: +49 (0) 6204 7890 - 0 Fax: +49 (0) 6204 7890 - 200

ALL HIGH DEFINITION MIT JEDEM RÖNTGENBILD

cuattro DR^{HD} Equine PRODUKTBROSCHÜRE





TRETEN SIE EIN IN DIE NEUE, BRILLIANTE WELT DES HIGH DEFINITION!







High
Definition Detektoren
Leistungsstarke
Detektoren
in zwei Größen:
10 x 13" (25 x 33 cm)
14 x 17" (35 x 43 cm)

Cuattro DR HD
Akquisitionssoftware
Vertrauen Sie auf die
genaueste Bilddarstellung
und Optimierung!

All-In Updates, Garantie, Service, Hotline, Installation und ausführliche Geräteeinweisung vor Ort! Effizient, planbar und rentabel. Höchste Bildauflösung für exzellente Diagnostik Arbeiten Sie immer mit dem Besten! 100µm Pixel Pitch, CsI, HD-Pixelmatrix.

Zwei mögliche
Akquisitionsstationen
Optimal an Ihre
Arbeitsabläufe und
Bedürfnisse angepasst

HeskaView+ PACS Zum Bearbeiten, Teilen und sicherem Archivieren Ihrer Röntgendaten!

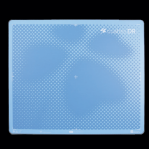












14 x 17" (35 x 43 cm)