

X-DRS VET Expert

Nouveau système complet de radiologie, idéal pour votre activité

Le système de radiographie intègre tous les composants nécessaires à la production d'images radiographiques dans une unité compacte.

- Le processus de radiographie est contrôlé par l'utilisateur via **le PC tout-en-un**, sans entraver la capacité à se concentrer sur l'animal.
- Le **câblage est entièrement confiné** à l'intérieur du système, ce qui assure une protection maximale.
- Le **détecteur d'EXAMION X-DR XL** génère, à l'aide de notre logiciel de radiologie convivial **X-AQS**, des images radiographiques brillantes pour un diagnostic clair.
- L'**intelligence artificielle X-AI** peut être intégrée pour une aide supplémentaire au diagnostic.



Caractéristiques techniques

Système Radio

Dimensions with table top (WxHxD)	160 x 200 x 93 cm
Dimensions with stand (WxHxD)	230 x 200 x 135,3 cm
Weight of the entire system	250 kg
Guaranty	5 years

Software

X-AQS PACS VET	X-AQS PACS VetX-AQS Module Archiving on CD/DVDX-AQS Module Data Compressionincludes for clientX-AQS Module Patient CD/DVDX-AQS Module Import Bitmap ImagesX-AQS Module Import DICOM ImagesX-AQS Module Import AQS ImagesX-AQS Module Image ExportX-AQS Module Mail Export
X-AQS Client	1 workstation (expandable up to 4 workstations)X-AQS ViewerX-AQS DiagnosisLicense per Client, floating licensefor X-AQS Software

Detecteur

Detector choice	X-DR XL (43 x 43 cm / 17 x 17 In)
Pixel pitch	139 µm
Pixel matrix	3.072 px x 3.072 px
Weight	4,0 kg
Safety class	IPX1
Surface load	150 kg
Point load	100 kg bei Ø 40 mm
Warranty	5 years; Extended warranty on request

Generateur

Power	30 kW
Anode	Rotating, max. current 425 mA
Focus	0,6/1,3 mm
Power supply	230 V; 16 A (3 kW)
Ma-range in steps of 25	25 bis 300
KV range in steps of 1KV	40 bis 120
Collimator	R104

