
PERFORMANCE,
INTELLIGENCE, COMPATIBILITE

DR7-C



CAPTEUR PLAN
43 X 43

DR7-C

CLINIQUES, CENTRES IMAGERIE ORTHOPEDIE.

Le DR7-C, est conçu pour permettre à tous les vétérinaires, d'éprouver les bénéfices du capteur plan. Grâce à ses caractéristiques optimales, il favorise son intégration simple et facile dans les équipements de radiographies existants, qu'ils soient anciens ou neufs.

Le détecteur a l'épaisseur des cassettes traditionnelles, ce qui le rend compatible avec tous les types de porte-cassettes standards. Sa dimension, 43 x 43 cm, lui confère une plus grande flexibilité lors du positionnement d'un patient. Comme il est carré, il ne nécessite pas de mouvements supplémentaires pour réaliser un cliché.

Le DR7-C est doté du système AED, - Auto Détection des Rayons X -, qui permet son installation dans tous les générateurs classiques. Votre efficacité et votre confort de travail sont améliorés car vous n'avez pas de manipulations supplémentaires à effectuer.

Avec image native obtenue en moins de 2 secondes, Le DR7-C vous allège des contraintes vis à vis de vos patients, réduit le temps de diagnostic et d'attente de vos clients. En clair, il augmente votre productivité globale.

Le DR7 est LA une solution économique idéale pour vos salles de radiographies.

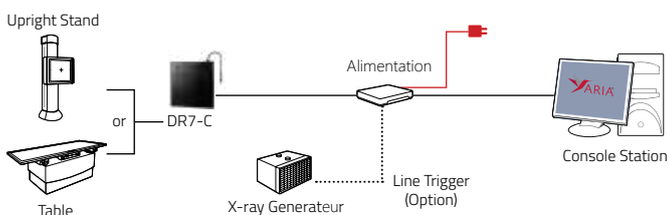


Dimensions Capteur :	17 x 17 inch
Dimensions (L x l x E):	460 x 460 x 15.5 mm
Zone Active:	423 x 423 mm
Type Capteur:	Silicone Amorphe avec TFT
Scintillateur:	Cesium-Iodide (CsI)
Résolution Spatiale:	3328 x 3328
Taille Pixel:	127 µm
A/D Conversion:	14 or 16 bits
Résolution Maximale :	Max. 3.9 lp/mm
Echelle de Puissance:	40 - 150 kV
Data Output:	Ethernet 1 Gbps
Conditions Fontionnements:	Temperature +10 ~ +40°C Humidité 20 ~ 75% Pression 70 ~ 106 kPa
Poids:	4.4 kg (9.70 lbs)

DR7-C_EN v. 2015.09_Rev.01

DR7-C CONFIGURATION

Configuration 1



Configuration 2

