

SOLUTIONS D'IMAGERIE INTELLIGENTES

Mise à niveau vers un système DR abordable grâce à une solution tout-en-un.

Vous cherchez à mettre à niveau votre salle de radiologie analogique ou votre unité mobile vers la DR ? C'est désormais possible, facilement et à moindre coût grâce au système DRX-Transportable/Lite de CARESTREAM.

Grâce à la tablette robuste du système, vous n'avez plus besoin d'appareils électroniques encombrants ou d'une console fixe et vous pouvez consulter les images immédiatement après leur acquisition. De plus, grâce à sa technologie de

détection automatique des rayons X, aucune modification ou connexion externe supplémentaire n'est nécessaire. Plus important encore, le système DRX-Transportable/Lite offre les avantages les plus importants de l'imagerie DR dans une seule unité polyvalente. Vous pouvez ainsi passer d'une salle à une unité mobile et capturer des images de haute qualité n'importe où pour établir un diagnostic.

Aperçu des avantages

- Installation rapide et facile. Grâce à la technologie de détection automatique des rayons X, plus besoin de composants externes, de câbles ou de modifications du système.
- Convertit instantanément les systèmes analogiques et mobiles existants en systèmes DR.
- Permet de passer facilement d'une pièce à l'autre ou à une unité mobile pour capturer des images de haute qualité dans l'ensemble de votre établissement.
- Améliore vos systèmes d'imagerie existants et prolonge leur durée de vie pour un retour sur investissement maximal.
- Modernise plusieurs systèmes afin d'optimiser les coûts.



Système DRX-Transportable/Lite

La puissance de l'imagerie de radiologie numérique, plus simple et plus portable que jamais.

Le système DRX-Transportable/Lite de Carestream permet une transition en douceur et abordable vers la radiographie numérique avec un minimum de modifications matérielles pour optimiser la valeur de votre équipement existant. Cette transition

sans effort offre tous les avantages de la DR avec une qualité d'image exceptionnelle, pour des diagnostics plus fiables ainsi qu'une efficacité et une productivité accrues.



La protection intégrale de la tablette offre la durabilité nécessaire pour faire face à l'intensité des opérations quotidiennes dans des environnements de santé exigeants.



Procédure de travail rationalisée

Éliminez les retards de traitement en rendant les images disponibles instantanément pour examen et transfert vers les systèmes PACS.

Polyvalence

La conception sans fil vous permet de passer facilement d'une pièce à une autre ou à une unité mobile pour capturer des images de diagnostic de haute qualité où vous le souhaitez.

Optimise le retour sur investissement

Améliore vos systèmes d'imagerie existants et prolonge leur durée de vie grâce à une mise à niveau instantanée vers la DR

Économique

Solution unique permettant de moderniser plusieurs systèmes pour optimiser la valeur de l'équipement existant

Eclipse : exploitez la puissance de décennies d'innovation.

Eclipse de Carestream est le moteur de notre logiciel d'imagerie innovant. Grâce à l'IA et à des algorithmes exclusifs, la valeur de toute la chaîne d'imagerie, de la capture au diagnostic, augmente de manière significative.

Imaging Software Powered by

Eclipse

X-Factor Thinking.

Le X-Factor tire le meilleur parti de vos dépenses d'investissement avec des composants configurables et modulaires alimentés par le système DRX-Transportable/Lite et les détecteurs DRX. Le X-Factor vous permet d'adapter votre solution à votre procédure de travail et à votre budget.

Caractéristiques principales

- Robuste, indice de protection IP65, résiste à une chute de 1,20 m
- Grand écran tactile haute résolution de 14 po
- Puissant processeur Intel Core i7
- Conception à double batterie pour plus grande autonomie
- Poignée servant de poignée de transport et de béquille
- Plusieurs options de montage et de connexion disponibles
- Compatible avec une large gamme de détecteurs Carestream (vendus séparément)

Découvrez notre famille de détecteurs de radiologie numérique.

Notre portefeuille de détecteurs DR inclut des modèles sans fil, partageables, sans verre et fixes pour répondre à vos besoins en fonction du type d'examen, de la taille du détecteur, du dosage et de votre budget. Découvrez le détecteur adapté à vos besoins à l'adresse suivante : carestream.com/detectors.



carestream.com















