

CAPTEUR PLAN DR TECH RSM 2430C MAMMO
La première solution rétrofit pour la mammographie numérique au monde !



Description du produit :

Passez Instantanément d'un Système Analogique à un Système Numérique

De l'Analogique au Numérique : le Moyen le plus Efficace et le plus Abordable de Passer au Numérique

Testé et Approuvé dans Plus de 40 Pays à Travers le Monde

Des Images Numériques de Haute Qualité pour un Diagnostic Plus Sûr

Comparaison de la Qualité d'Image : RoseM vs. FFDM

Solution de Mammographie à Faible Dose Permettant une Réduction de l'Exposition

- 28,2 % de DOSE EN MOINS par rapport à la CR

Double Avantage : RÉDUCTION DES COÛTS - AUGMENTATION DU RENDEMENT

Images de Haute Qualité pour la Détection Précoce du Cancer du Sein

Caractéristiques :

Modèle : RSM 2430C

Scintillateur : Direct CsI

Taille des pixels : 76 μ

Résolution : 3.072 x 3.840

Système de détection AEC : Compatible AEC

Dimensions : 253,7 x 327,5 x 14,2mm

Distance de la paroi thoracique : \leq 2,0mm

Poids : 1,2 kg

Référence : -