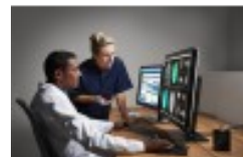


BARCO CORONIS FUSION 4MP (MDCC-4430) Moniteur diagnostic d'imagerie multimodale 4MP



Description du produit :

- Écran Fusion couleur pour une imagerie multimodale flexible
- Doté d'un ensemble d'outils permettant de booster la productivité
- Étalonnage et AQ automatisés

Un diagnostic plus clair

Coronis Fusion, le système d'écran multimodalité renommé de Barco pour les radiologues, est désormais disponible dans un nouveau design léger et économe en énergie. Brillant sur bien des aspects, Coronis Fusion a été conçu pour aider les radiologues à dispenser des soins en toute confiance.

Vous pouvez voir plus de détails, rapidement, grâce à la haute luminosité, au rapport de contraste élevé et à une qualité d'image inégalée dans sa catégorie. En outre, la large gamme de couleurs associée à la technologie d'étalonnage SteadyColor™ vous permet de voir encore plus de couleurs et plus de détails sur l'écran de 30 pouces.

Processus intelligent

Conçu pour votre confort et pour augmenter votre productivité, Coronis Fusion est livré avec des fonctions d'amélioration de l'image intelligentes et des outils de processus clinique. Le grand angle de vue de l'écran associé à l'éclairage de travail et éclairage ambiant SoftGlow™ contribue à réduire la fatigue oculaire. Grâce à SpotView™, un outil clinique qui a fait ses preuves, les radiologues peuvent davantage améliorer la précision de détection ainsi que la productivité de lecture.

Qualité et conformité sans effort

Comme tous les systèmes d'affichage médical Barco, le Coronis Fusion est fourni avec QAWeb, une technologie

basée sur le cloud permettant un étalonnage automatique et mettant en œuvre une procédure d'assurance qualité et de conformité qui garantit un temps de disponibilité maximal de l'écran sans qu'aucune intervention humaine ne soit nécessaire.

Une solution tout-en-un

Les systèmes d'affichage médical de Barco incluent des cartes graphiques exclusives qui sont validées avec les toutes dernières stations de travail et avec les principales applications PACS. Tous les composants bénéficient de la garantie de 5 ans (rétroéclairage de l'écran compris) pour une tranquillité d'esprit absolue.

Caractéristiques techniques

- Taille active de l'écran (diagonale) 772 mm (30.4")
- Taille active de l'écran (H x V) 655 x 410 mm (25.8 x 16.1")
- Rapport d'aspect (H:V) 16:10
- Résolution :
 - Native 4MP (2560 x 1600 pixels)
 - Configurable to 2 x 2MP+ (1280 x 1600 pixels)
 - Configurable to 2 x 2MP (1200 x 1600 pixels)
- Luminance maximale (type pour le panneau) 1050 cd/m²
- Luminance étalonnée DICOM 600 cd/m²
- Temps de réponse ((Tr + Tf)/2) (type) 18 ms

FICHE PRODUIT

Megapixels: 4MP

Référence : -