

**LG 21.3" 3MP 21HQ513D IPS
Moniteur Diagnostic à Résolution Ajustable 3MP**



Description du produit :

Moniteur à résolution ajustable (2/3MP)

Étalonnage Facile avec le Capteur Frontal

Gérer le Contrôle de la Qualité sans Effort

Le capteur frontal intégré permet un étalonnage facile sans nécessiter d'équipement de mesure supplémentaire. Il améliore la qualité et la cohérence des images médicales affichées en maintenant des valeurs précises.

Mode Multi-Résolution

Compatible avec Divers Appareils

Les moniteurs de diagnostic doivent souvent être connectés à différentes modalités, toutes avec des résolutions différentes. Grâce au mode multi-résolution du 21HQ513D, vous pouvez ajuster la résolution du moniteur pour l'adapter à l'appareil connecté.

Mode Pathologie Clinique

Reproduction Fidèle des Couleurs

En mode Pathologie, le 21HQ513D reproduit le même niveau de détail et de précision des couleurs que celui observé directement au microscope, afin d'aider les professionnels de la santé à établir des diagnostics plus précis.

Capteur de Présence

Des Économies Sans Souci et une Sécurité Renforcée

Grâce au capteur de présence du 21HQ513D qui éteint automatiquement l'écran lorsqu'aucun mouvement n'est détecté, vous pouvez économiser de l'énergie et être plus sûr de ne pas exposer les informations des patients et d'autres données sensibles.

Vue Focus

Concentrez-vous sur la Région qui vous Intéresse

Le LG 21HQ513D comprend le mode Focus View qui vous permet d'examiner de plus près une partie spécifique de l'image médicale. Les professionnels peuvent ainsi se concentrer sur la zone d'intérêt de l'image pour un diagnostic plus précis et plus efficace.

Éclairage vers le Bas et Éclairage Mural

Un Espace de Travail Idéal pour le Diagnostic

Les modes d'éclairage vers le bas et mural réduisent le contraste entre la luminosité du moniteur et les conditions d'éclairage ambiantes, ce qui vous permet de travailler confortablement sans avoir à ajuster l'éclairage pour visionner des documents papier dans une chambre noire.

5 Touches de Raccourci

Contrôle Intuitif

Les 5 touches de raccourci du 21HQ513D permettent de passer d'un mode à l'autre plus facilement et plus intuitivement qu'en passant par un menu à l'écran. Les 5 touches de raccourci sont beaucoup plus rapides et faciles à utiliser pendant le travail, vous permettant de changer de mode et de paramètres d'éclairage sans perturber votre flux de travail.

Capteur de Luminance Automatique

Réduire la Fatigue Oculaire

Le LG 21HQ513D est doté d'un capteur de luminance automatique qui règle automatiquement la luminosité de l'écran en fonction des conditions d'éclairage ambiantes. Ainsi, la fatigue oculaire est réduite car la luminosité de l'écran est toujours réglée sur le niveau optimal.

Daisy Chain

Réduisez l'Encombrement de votre Bureau et Simplifiez la Gestion des Câbles

Le 21HQ513D avec 2 ports USB 3.0 en amont et DisplayPort prend en charge la configuration en chaîne. Vous pouvez ainsi créer un poste de travail productif en connectant deux moniteurs de diagnostic et un PC.

Conception Ergonomique

Espace de Travail Facile et Confortable

Le 21HQ513D est conçu pour s'adapter à la posture des professionnels de santé lors de l'examen des images. Il permet donc de revoir les images médicales plus confortablement, réduisant ainsi les douleurs chroniques causées par de longues heures de travail.

FICHE PRODUIT

Megapixels: 3MP

Référence : -