

NEC Display Solutions enrichit sa gamme d'écrans pour le Médical avec le modèle MD211G3.

Un écran 3 Mp à échelle de gris exceptionnel pour le diagnostic primaire !

Paris, le 14 juin 2012 – [NEC Display Solutions Europe](#) lance le NEC MD211G3, le premier modèle de la série MD, nouvelle génération, spécialement conçu pour répondre aux exigences du diagnostic primaire à partir d'imageries médicales.

Le NEC MD211G3 succède au modèle NEC MD213MG et offre de meilleures performances avec un écran 21,3 pouces de 3 Mp à échelle de gris, une résolution de 2048 x 1536 sur une dalle SA-SFT (IPS) pour un affichage stable et de haute qualité. Il bénéficie en plus de la fonction "Quick Screen QA" (coup d'œil rapide sur l'Assurance Qualité) qui permet d'effectuer et de garantir les tests de qualité de l'écran sans connexion à un PC. Une sonde de calibration et un capteur de luminosité ambiante intégrés ont également été améliorés, afin de permettre une re-calibration de l'écran selon la norme internationale IEC 62563-1 et la norme DIN 6868-157, prochainement mise en application.

Cet écran est idéal pour effectuer un diagnostic à partir d'images radiographiques, de CT, d'IRM et autres imageries médicales, ainsi que pour les systèmes PACS* dans les cabinets médicaux, les hôpitaux, les urgences et autres établissements de soins.

**Picture Archiving and Communication Systems*

La qualité exceptionnelle de l'image est garantie par un réglage usine de la calibration DICOM et du contrôle de l'uniformité, pour permettre d'afficher une image très précise à l'écran et supprimer toutes les incohérences possibles. La sonde de calibration interne, située sur la face avant de l'écran, surveille et ajuste en permanence la luminosité pour maintenir les réglages usines de la calibration DICOM GSDF. De surcroît, le NEC MD211G3 dispose du DisplayPort, de fonctions ergonomiques avancées avec un écran inclinable et pivotant, puis d'un pied réglable en hauteur jusqu'à 150 mm.

L'écran NEC MD211G3 à échelle de gris intègre parfaitement la suite logicielle GammaCompMD QA, ce qui, localement ou en réseau, via le serveur optionnel GammaCompMD QA, permet d'effectuer une configuration de l'écran et assurer une qualité d'image constante, en conformité avec toutes les normes nécessaires relatives à l'Assurance Qualité.

"Cet écran de 3 Mp à échelle de gris est un élément clé pour le diagnostic primaire et accentue l'engagement de NEC à toujours fournir les produits de dernière génération nécessaires aux exigences de l'imagerie médicale numérique" déclare **Christopher Parker, Chef produits de la gamme d'écrans professionnels chez NEC Display Solutions Europe.**

"Les progrès dans ce domaine nécessitent un équilibre parfait entre innovation et fiabilité pour répondre aux exigences techniques rigoureuses de l'Assurance Qualité pour la radiographie et le diagnostic primaire."

Le NEC MD211G3 est un produit médical de Class I, conformément aux exigences de la directive européenne 93/42/EEC. Il doit être utilisé en conjonction avec une carte graphique et des pilotes approuvés par NEC, afin de garantir les performances d'affichage spécifique.

Disponibilité et garantie

Le NEC MD211G3 sera disponible courant juin. Il sera livré avec un câble d'alimentation, un câble DVI-D/DVI-D, un câble DisplayPort, un câble USB, un guide de références rapides, un guide d'installation sur CD-ROM et le logiciel GammaCompMD Client QA software. NEC Display Solutions Europe offre une garantie paneuropéenne de trois ans incluant le rétro-éclairage

À propos de NEC Europe

NEC Europe est une filiale de NEC Corporation, l'un des leaders en intégration de technologies de l'information et de réseau au profit d'entreprises et de personnes dans le monde entier. NEC Europe s'appuie sur son héritage et sa réputation en matière d'innovation et de qualité pour fournir son expertise, ses solutions et ses services à un large éventail de clients, allant des opérateurs de télécommunications aux entreprises, en passant par les collectivités publiques. Pour plus d'informations, rendez-vous sur la page d'accueil de NEC Europe à l'adresse suivante : <http://www.nec.com/emea>

NEC Display Solutions Europe GmbH

NEC Display Solutions Europe GmbH, dont le siège social se trouve à Munich, en Allemagne, est responsable de toutes les activités dans la zone EMEA, divisée en quatre régions commerciales : l'Europe du Nord, l'Europe de l'Ouest et du Sud, l'Europe centrale, l'Europe de l'Est et du Sud-est avec le Moyen-Orient/l'Afrique. NEC Display Solutions bénéficie du savoir-faire technologique et des technologies de NEC Corporation et, avec son propre département de Recherche et Développement, est l'un des fabricants mondiaux leader offrant la plus large gamme de produits de solutions d'affichage du marché. La ligne de produits s'étend des écrans LCD d'entrée de gamme aux écrans professionnels et spécialisés, en passant par les écrans grand format pour l'affichage numérique et de signalisation. La gamme de projecteurs offre des produits répondant à tous les besoins, des appareils portables aux projecteurs professionnels, en passant par les produits d'usage constant (pour les applications PDV) et les projecteurs de cinéma numérique. Le président directeur général du siège social européen est Bernd Eberhardt.

NEC Corporation est un fournisseur leader de solutions Internet, réseaux à haut débit et business entreprise dont le but est de satisfaire aux exigences spécifiques d'une clientèle diversifiée et mondiale. Grâce à l'intégration de ses compétences techniques en informatique et en réseaux, ainsi qu'à la fourniture de solutions avancées de semi-conducteurs par l'intermédiaire de NEC Electronics Corporation, NEC propose des solutions sur mesure à ses clients dans les secteurs clés des ordinateurs, des réseaux et des composants électroniques. Le groupe NEC emploie plus de 150 000 personnes dans le monde.

Davantage d'informations sur le site Web de NEC à l'adresse : <http://www.nec.com>

Suivez NEC sur: [Facebook](#), [YouTube](#), [Twitter](#) et [LinkedIn](#).

**Contacts presse :****NEC France S.A.S Division Display Solutions**

Chef Produits : João Moreira

Tél : 01 46 49 46 49

E-mail : joao.moreira@emea.nec.com

Site web: www.nec-display-solutions.fr

Agence Gootenberg

Florence Bachelot/Deborah Guepey

Tél : 06 60 91 94 94 / 01 43 59 29 85

E-mails : florence.bachelot@gootenberg.fr

deborah.guepey@gootenberg.fr