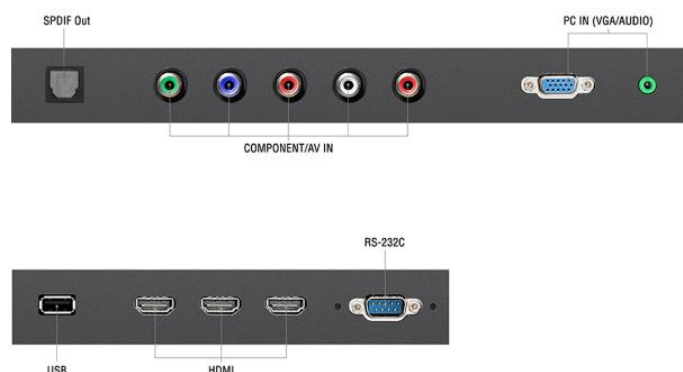


## MultiSync® E325

NEC LCD 32" Entry Level Large Format Display

## Feuille de données



Le NEC MultiSync E325 offre un équilibre sans compromis entre des performances visuelles impressionnantes et une présentation en grand format en fonction des dépenses globales. Ce modèle capte l'attention par son agréable qualité d'image, pour un visionnage ergonomique et une connectique numérique polyvalente optimisée pour répondre aux besoins des applications d'entreprise et dans le domaine de la signalétique.

Grâce à la technologie à rétro-éclairage à LED la plus récente, l'écran offre un CTP incroyablement faible ne nécessitant aucune opération de maintenance. Livrés sous forme de package intégrant des fonctions telles que le lecteur media USB, les haut-parleurs et le mode programmation, les écrans de la gamme E-Series sont également adaptés aux applications autonomes dans les lieux fréquentés par le public.

Cet écran répond parfaitement aux besoins des conférences en entreprise et des salles de cours, ainsi qu'à ceux des applications de signalisation numérique dans les musées, les hôtels et les magasins et centres commerciaux limités à des plages de 12/12 heures et 7/7 jours.

## Avantages

**Coûts d'installation et de fonctionnement réduits** - caractérisé par une technologie avec rétroéclairage LED, l'écran possède une efficacité énergétique élevée avec une faible consommation de courant, une durée de vie du rétroéclairage plus longue et une conception plus légère pour un transport, un montage et une intégration faciles et flexibles.

**Design fin et haut-parleurs intégrés** - le design esthétique est agréable à l'œil et permet une installation facile et à coûts réduits.

**Connectivité évolutive** - caractérisée par de multiples entrées de signal numériques et analogiques standard pour une intégration flexible aux infrastructures AV.

**Lecture de contenu sans effort** le lecteur media intégré prend en charge différents formats de fichiers vidéo et image pour assurer une lecture des contenus sans effort et autonome.

**Intégration professionnelle** améliorée par l'incontournable fonctionnalité RS232, l'infrarouge et le bouton de verrouillage, ainsi que par la sortie audio numérique S/PDIF, l'écran s'intègre facilement dans différentes applications professionnelles dans les lieux publics.

**Fonctionnement autonome** L'écran est conçu pour être utilisé de manière parfaitement autonome grâce à son lecteur media USB, ses haut-parleurs et sa fonction programmation intégrés.

## Informations sur le produit

Nom du produit	MultiSync® E325
Groupe de produits	NEC LCD 32" Entry Level Large Format Display
CODE DE COMMANDE	60003725

## Affichage

Technologie de matrice	S-PVA avec rétroéclairage direct LED
Taille effective de l'image (L x H) [mm]	698 x 392
Taille [pouces/cm]	32 / 80
Format d'image	16:9
Luminosité [cd/m <sup>2</sup> ]	300
Ratio Contraste (typ.)	3000:1
Angle de vision [°]	176 horizontalement / 176 verticalement (typ. pour contraste 20:1)
Temps de réponse [ms]	Temps de réponse 6
Fréquence de rafraîchissement de l'image [Hz]	60
Haze Level [%]	2
Orientation supportée	Paysage

## Résolution

Résolution native	1366 x 768 à 60 Hz
Pris en charge par des entrées digitales et analogiques (PC)	1920 x 1080; 1366 x 786; 1280 x 800; 1280 x 720; 1024 x 768; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
Supporté sur entrées numériques (vidéo)	1920 x 1080i (60Hz); 1920 x 1080p (60/30/24Hz); 1280 x 720p (60Hz); 720 x 480i (60Hz); 720 x 480p (60Hz)

## Connectivité

Entrée vidéo analogique	1 x D-Sub 15 pts; Composant (RCA); Composite (RCA)
Entrée vidéo digitale	3 x HDMI
Entrée audio digitale	3 x HDMI
Sortie audio numérique	1 x SPDIF
Télécommande	RS-232C (9 Pts D-Sub) Entrée; Télécommande Infrarouge

## Electrique

Consommation [W]	36
Mode veille [W]	< 0,5 (fonction veille ECO)
Gestion intelligente de la consommation	VESA DPMS

## Conditions environnementales

Température ambiante de fonctionnement [°C]	+0 à +40
Humidité ambiante [%]	10 à 80
Taux d'humidité (stockage) [%]	5 à 85
Température de stockage [°C]	-10 à +60

## Mécanique

Dimensions (L x H x P) [mm]	Dimensions sans pied: 727 x 424 x 77
Poids [kg]	Poids Sans pied: 4,9
Largeur du cadre [mm]	11,9 (gauche, droite et en haut); 16,1 (en bas)
Fixation VESA [mm]	100 x 100 (FDMI); 4 trous; M4

## Caractéristiques supplémentaires

Particularités du Produit	compatible Mac et Windows; Mode image pour commerces de détail; Mode image économie d'énergie; Mode température de couleur; Programmeur; Réglages audio avec égaliseur; USB Media Player
Coloris disponibles	Faces avant / arrière Noires
Sécurité et ergonomie	C-tick; CE; Energy Star 6.0; FCC Class B; PSB; REACH; RoHS; SASO; UL/C-UL
Plug & Play	VESA DDC1/2B
Audio	Haut-parleurs intégrés (5 W + 5 W)
Fourniture	Affichage; Contrôle à distance; Cordon d'alimentation; Câble VGA
Garantie	3 ans y compris rétro-éclairage
Heures de fonctionnement	12/7

## Options disponibles

Accessoires	Montage mural (PDW XS L); Pieds (ST-32E)
-------------	--

## Caractéristiques vertes

Efficacité énergétique	Classe d'efficacité énergétique : A; Consommation d'énergie annuelle : 53 kWh (sur la base de 4 heures de fonctionnement par jour); Faible consommation électrique; Mode Éco; rétroéclairage LED
Normes écologiques	EnergyStar 6.0



© Copyright 2016 NEC Display Solutions Europe GmbH.

Tous les noms de matériel et de logiciel sont des marques commerciales et/ou marques déposées des fabricants considérés. Sous réserve de tous droits, en cas d'accord de brevet ou d'enregistrement d'un modèle d'utilité notamment. Sous réserve de disponibilité, de modification techniques et d'erreurs. 09.07.2016