

MultiSync® EA231WU-BK
LCD 22.5" Bureautique

Fiche produit



MultiSync® EA231WU cadre ultrafin - Format 16:10 en taille d'écran abordable

Le nouvel écran 22,5 pouces de Sharp/NEC au format 16:10 est l'un des premiers à entrer sur le marché dans sa classe de taille.

Le nouvel écran est conçu pour utiliser le maximum d'écran vertical et est conçu pour les environnements professionnels devant projeter des documents orientés verticalement. L'EA231WU offre le même espace de travail pour écran vertical qu'un écran 24" 16:9 sans compromettre la qualité. L'écran est doté de la meilleure ergonomie de sa catégorie, qui respecte toutes les règles de sécurité. La hauteur de l'écran s'ajuste du niveau du bureau jusqu'à 150 mm, de sorte qu'il est conforme aux nouvelles normes en matière de création d'un design ergonomique.

Avantages

Zone d'écran verticale maximisée - la nouvelle taille d'écran 22.5" 16:10 offre un avantage considérable pour les utilisateurs sensibles au coût qui ont besoin de l'espace de travail vertical d'un affichage classique 24" 16:9.

Au sommet de la forme et de la fonctionnalité - un design prêt pour l'avenir avec le cadre ultrafin à 3 côtés de disponible en noir ou blanc pour compléter un intérieur de bureau professionnel rénové.

Attention maximale à la santé et au bien-être - réglage de hauteur ergonomique exceptionnel de 0 to 150 mm, technologies attrayantes Low Blue Light et sans scintillement intégrées et capteur de lumière ambiante intégré : tous s'associent pour personnaliser la configuration individuelle de rêve afin de booster la productivité.

Consommation électrique s'ajustant automatiquement - pour éviter les gaspillages d'électricité, les capteurs de luminosité ambiante et d'humain ajustent la luminosité de l'écran selon la présence de l'utilisateur et les conditions d'éclairage de la pièce.

Facilité de commande d'écrans multiples - Gérez des installations atteignant 5 écrans selon une configuration à moniteurs multiples via l'affichage maître avec la technologie ControlSync®.

Informations sur le produit

Nom du produit	MultiSync® EA231WU-BK
Groupe de produits	LCD 22.5" Bureautique

Affichage

Technologie de matrice	IPS	
Type de rétroéclairage	W-LED	
Rapport d'aspect	16:10	
Résolution native	1 920 x 1 200	
Pas de pixel	0,254mm	
Pixels par pouce (à la résolution native)	100in	
Luminosité (typ.)	250cd/m ²	
Ratio Contraste (typ.)	1 000:1	
Gamme de couleurs	Couverture/taille Adobe RGB	72.9% / 75.5%
	Couverture/taille NTSC	69.5% / 72.1%
	Couverture/taille sRGB	94.3% / 101.8%
Angle de vision	178° (89°/89°) horizontal / 178° (89°/89°) vertical	
Temps de réponse (typ.)	5	
Couleurs affichables	>16.7 millions	
Plage de synchronisation horizontale / vertical	31,5-75 KHz(analogique/numérique) / 50-60 Hz	

Connectivité

Signal d'entrée vidéo	Analog RGB 0.7 Vp-p/75 Ohms
Synchronisation du signal d'entrée	Synchronisation séparée : Niveau TTL (positif / négatif) - Synchronisation composite : Niveau TTL (positif / négatif) - Synchronisation composite sur le vert : (0.3Vp négatif 0.7Vp positif)
Connecteurs d'entrée	DisplayPort, HDMI, DVI-D, VGA 15 broches D-sub
Connecteurs de sortie	-
Hub USB	USB 3.1, 1 haut / 3 bas
USB Power Delivery	-

Électrique

Consommation typ.	15W
Mode d'économie d'énergie typ.	0,29W

Mécanique

Dimensions (L x H x P) avec socle	19,6 x 13,3 - 19,2 x 9,8 in / 498,9 x 337,2 - 487,2 x 250 mm
Dimensions (L x H x P) sans socle	19,6 x 12,6 x 1,8 in / 498,9 x 319,7 x 45,6 mm
Poids avec socle	13,0 lb / 5,9 kg
Poids sans socle	7,5 lbs. / 3,4 kg
Configuration du trou VESA	100 x 100mm

Conditions environnementales et conformité

Température de fonctionnement	41 - 95°F / 5 - 35°C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80%
Altitude opérationnelle	16 404 ft / 5 000m
Température de stockage	14 - 140°F / -10 - 60°C
Taux d'humidité en stockage	10 - 85%
ENERGY STAR	7.0
RoHS	Oui

Autres caractéristiques

Caractéristiques supplémentaires	Inclinaison, pivotement, pivot, support réglable en hauteur, ControlSync, réglage personnalisé, haut-parleurs intégrés, concentrateur USB 3.1 à 3 ports, rétroéclairage LED, luminosité automatique avec capteur de lumière ambiante, capteur humain, compatible SpectraView, mode ECO, compteur d'empreinte carbone, compteur de coût réinitialisable, Cadre ultra-étroit, poignée de transport, réponse rapide, Ambix, XtraView, touche de raccourci, commandes OSD tactiles, verrouillage OSD, gestion des câbles, mode visuel dynamique (standard, texte, vidéo, jeu, photo, dynamique), logiciel NaViSet, montage VESA, HDCP, DDC/CI, réglage automatique sans contact, plug and play (VESA DDC2B), gestion de l'alimentation VESA DPMS, contrôle couleur AccuColor, lissage numérique, contrôles numériques, ISO 9241-307 Classe I, SIM DICOM
Autres accessoires	Fiche de configuration, manuel d'utilisation, cordon d'alimentation, câble DisplayPort, câble USB, câble ControlSync, câble USB-C*
Couleur extérieure	Noir
Garantie	3 ans

SHARP
Be Original.

SHARP ÉLECTRONIQUE DU CANADA LTÉE
335, rue Britannia Est, bureau. 101
Mississauga, Ontario L4Z 1W9
1-800-567-4277 • www.sharp.ca

©2023 Sharp Électronique du Canada Ltée. Tous droits réservés. La conception, et les spécifications techniques sont sous réserve de modification sans préavis. Sharp et les marques de commerce connexes sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de Sharp Corporation. Tous les autres noms de marque et noms de produit pourraient être des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de leurs détenteurs respectifs. Sur les illustrations, les images à l'écran sont simulées.