

Sharp MultiSync® EA271F LCD 27" Bureautique

Fiche produit



Réinventez votre expérience informatique de bureau

Avec la série MultiSync EA, Sharp a développé des solutions d'écran qui repoussent les limites de ce que vous connaissez en tant que performance d'écran de classe professionnelle. La série EA propose un châssis entièrement repensé avec une multitude de fonctionnalités améliorées, des technologies avancées, une connectivité prête pour le futur et des avantages écologiques.

Tous les modèles utilisent des panneaux IPS LCD, qui offrent la meilleure précision des couleurs possible et une faible dérive du angle de vue. Chaque modèle est équipé d'un rétroéclairage LED, ce qui permet une conception fine et légère. D'autres caractéristiques écologiques incluent ECO Mode™, un indicateur d'empreinte carbone et un capteur de lumière ambiante, qui ajuste automatiquement la luminosité à la préférence optimale en fonction de l'éclairage ambiant, du contenu de l'écran ou des deux.

Avantages

Bureau ergonomique - Le réglage sur toute la hauteur (150 mm) articulé, orientable et inclinable pour une ergonomie parfaite et personnalisée.

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®.

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.

Maximisez la qualité d'image avec le contrôle d'uniformité. – Profitez d'une uniformité parfaite avec des installations à écrans multiples d'un seul clic sur le menu d'affichage à l'écran.

Protégez et ménagez vos yeux – La technologie Low Blue Light intégrée filtre les émissions dangereuses de lumière bleue alors que la technologie sans scintillement élimine tout scintillement de rétroéclairage. Vos yeux sont donc protégés contre la cataracte et la dégénération maculaire sans compromettre les performances de couleurs d'affichage authentiques.

Informations sur le produit

Nom du produit	Sharp MultiSync® EA271F
Groupe de produits	LCD 27" Bureautique
CODE DE COMMANDE	60006208 (BK), 60006209 (WH)

Affichage

Technologie de matrice	AH-IPS LCD with LED Backlight
Taille [pouces/cm]	27 / 69
Ratio d'affichage	16:9
Gamut Couleur	102 % sRGB; 75.5% AdobeRGB, 72% NTSC
Pitch [mm]	0,311
Luminosité (typ.) [cd/m ²]	250
Ratio Contraste (typ.)	1000:1 (5000:1 ratio de contraste dynamique)
Temps de réponse [ms]	Temps de réponse 6
Couleurs [millions]	16.777

Fréquence de synchronisation

Fréquence horizontale	31,5 - 83
[kHz]	
Fréquence verticale	56 - 75
[Hz]	

Résolution

Résolution optimale	1920 x 1080 à 60 Hz
Pris en charge	1024 x 768; 1280 x 960; 1920 x 1080; 1280 x 1024; 1440 x 900; 640 x 480; 1280 x 720; 1680 x 1050; 720 x 400 (70 Hz); 800 x 600

Connectivité

Connecteur Numérique	1 x DisplayPort; 1 x DVI-D; 1 x HDMI; USB ver. 3.1 (3 téléchargement / 1 télécharge)
Connecteur Analogique	1 x VGA

Électrique

Consommation électrique en mode [W]	12 (mode éco 2); 17 (mode éco); 17 (typ.); 45 (max.)
Mode économie d'énergie [W]	< 0,5

Alimentation	0,85 A/0,45 A; 100 à 240 V; Alimentation électrique intégrée
--------------	--

Conditions environnementales

Temperature ambiante de fonctionnement [°C]	+5 à +35
Humidité ambiante [%]	20 à 80
Taux d'humidité (stockage) [%]	10 à 85
Température de stockage [°C]	-10 à 60

Ergonomique

Pied reglable en hauteur [mm]	150 (paysage)
Inclinaison écran [°]	-5 à 35
Pivotement de l'écran [°]	-170 à Value
Rotation de l'écran [°]	-90 à 90 (mode portrait)

Mécanique

Largeur du cadre [mm]	1 (gauche et droit); 1 (haut)
Dimensions (L x H x P) [mm]	Dimensions en mode portrait 359,8 x 628,4 - 652,6 x 250; Dimensions mode paysage 610,2 x 377,3 - 527,3 x 250
Poids [kg]	Poids Avec pied: 7,6; Poids Sans pied: 5
Fixation VESA [mm]	100 x 100

Caractéristiques supplémentaires

Particularités du Produit	Ajustement automatique du contraste; Capteur de lumière ambiante pour des niveaux de luminosité optimisés; Carbon Savings Meter; Compatible Windows 10; Compteur emprunte Carbone; Configuration personnalisable; ControlSync®; ErgoDesign®: Position réglable en hauteur (150 mm) avec fonctions pivot à 90 °; Human Sensor; LED Backlight Technology; Modes Eco; Multiples possibilités de montage par fixation normalisée VESA et installation simplifiée grâce au NaViSet® et NaViKey; Poignée et pied "quick-release"; Simulation DICOM; USB ver. 3.1 (3 télédéchargement / 1 téléchargement)
Coloris disponibles	Faces avant / arrière Noires; Façade blanc, Boîtier blanc
Passage de Câbles	Passage de Câble
Encoche de sécurité Kensington	oui
Plug & Play	DDC2B/2Bi; Standard EDID; VESA DDC/CI

Audio	Haut-parleurs intégrés (1 W + 1 W); prise casque jack
Réglages	Ajustement automatique; Audio Volume/Lock-Out; Choix de la langue; Contraste; Control Sync; Contrôle des couleurs; Gestion intelligente de la consommation; Human Sensing; Informations sur l'écran; Luminosité; Menu à l'écran (On-Screen-Display) verrouillé; Miniteur de mise hors tension; Mode DV; Mode Eco; Pré-réglages d'usine; Récupération à l'aide d'une seule touche; Réglage automatique NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment); Réglage fin de l'image (analogique); sRGB
Fourniture	Cordon d'alimentation; Câble Control Sync; Câble DisplayPort; Câble USB; Guide de configuration; Set-up Manual; Écran
Sécurité et ergonomie	CE; EAC; EnergyStar 8.0; Ergonomie TÜV; ErP; FCC Class B; Flicker-free; ISO 9241-307 (Pixel Failure Class I); Low Blue Light; PSB; RoHS; TCO 8.0; TÜV GS; UL/C-UL ou CSA
Garantie	3 ans y compris rétro-éclairage; En option 4. + 5 année(s) d'extension de garantie; Garantie de la 1ère à la 3ème année d'utilisation 24h/24 en option
Accessoires optionnels	MDSVSENSOR Value

Caractéristiques vertes

Efficacité énergétique	Auto Brightness; Capteur de luminosité ambiante; Capteur humain; Classe d'efficacité énergétique : C; Compteur empreinte carbone / Compteur d'économie de carbone; Consommation d'énergie: 11 kWh/1000 heures; Mode Éco; Technologie à rétro-éclairage LED
Matériaux écologiques	Design conçu pour une réduction du carton d'emballage; Utilisation minimale de matériaux nocifs
Normes écologiques	Energy Star 8.0; ErP compliant; TCO 8.0; WEEE

* EnergyStar 8.0

* TCO 8.0



© Copyright 2025 Sharp 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. 15.10.2025