

LCD 23.8" Bureautique

Sharp/NEC MultiSync® EA241F



- Taille d'affichage à la demande – l'écran populaire 23.8" avec résolution Full HD est la taille idéale pour les espaces de travail occupés
- 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
- 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.
- 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

Specifications

DISPLAY

Panel Technology	IPS TFT avec rétroéclairage W-LED
Screen Size [inch/cm]	24 / 60.47
Pixel Pitch [mm]	0.275
Brightness (typ.) [cd/m²]	250
Contrast Ratio (typ.)	1000:1 (5000:1 ratio de contraste dynamique)
Viewing Angle [°]	178 horizontalement / 178 verticalement (typ. pour contraste 10:1)
Response Time (typ.) [ms]	5
Colours [Mio.]	16.78 (6-bit par couleur)
Screen Aspect Ratio	16:9
Colour Gamuts	101.6 % sRGB; 75.3% AdobeRGB, 72% NTSC

RESOLUTION

Optimum Resolution	1920 x 1080 at 60 Hz
Supported	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 960; 1440 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 640 x 480; 720 x 400; 720 x 480; 720 x 576; 800 x 600

ELECTRICAL

Power Consumption on Mode [W]	11 (mode éco 2); 15 (expédition); 47 (max.)
Power Savings Mode [W]	0.31
Power Supply	0,9 A / 0,5 A; 100 à 240 V; Alimentation interne

ERGONOMICS

Screen Tilt [°]	-5 to 35
Height adjustable stand [mm]	150 (Landscape mode)
Screen Swivel [°]	-170 to 170
Screen Rotate [°]	0 à 90 (mode portrait)

MECHANICAL

Bezel Width [mm]	0,8 (gauche / droit / haut); 15,8 (bas)
Dimensions (W x H x D) [mm]	Dimensions en mode portrait 319,1 x 555,6 - 615,4 x 250; Dimensions mode paysage 537,7 x 336,6 - 486,6 x 250
Weight [kg]	Poids Avec pied: 6,1; Poids Sans pied: 3,6
VESA Mounting [mm]	100 x 100 (4 points)

SYNCHRONISATION RATE

Horizontal Frequency [kHz]	31.5 - 83
Vertical Frequency [Hz]	50 - 75

CONNECTIVITY

Digital	1 x DisplayPort; 1 x DVI-D (with HDCP); 1 x HDMI; USB ver. 3.1 (3 down / 1 up)
Analog	1 x D-sub 15 pin

ENVIRONMENTAL CONDITIONS

Operating Temperature [°C]	+5 to +35
Operating Humidity [%]	20 to 80
Storage Humidity [%]	10 to 85
Storage Temperature [°C]	-10 to 60

ADDITIONAL FEATURES

Colour Versions	Faces avant / arrière Noires; Façade blanc, Boîtier blanc
Cable Management Plug and Play	• DDC2B / 2Bi; VESA DDC / CI; VESA DDC2Bi
Audio	Haut-parleurs intégrés (1 W + 1 W)
Adjust Functions	Réglage automatique NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment)
Shipping Content	Cordon d'alimentation; Câble Control Sync; Câble DisplayPort; Câble USB; Set-up Manual; Écran CE; EAC; EnergyStar 8.0; Ergonomie TÜV; ErP; Flicker-free; ISO 9241-307 (Pixel Failure Class I); Low Blue Light; PSB; RoHS; TCO 8.0; TÜV GS; UL / C-UL ou CSA; WEEE
Safety and Ergonomics	
Warranty	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

GREEN FEATURES

Energy Efficiency	Capteur de luminosité ambiante; Capteur humain; Classe d'efficacité énergétique : C; Consommation d'énergie: 11 kWh / 1000 heures
Ecological Standards	Energy Star 8.0; ErP compliant; RoHS compliant; TCO 8.0; WEEE

