

Ecran bureautique 27"

Sharp MultiSync® EA272Q

- Améliorez votre productivité – améliorez votre espace de travail personnel avec le LAN intégré, grâce auquel l'écran devient un Docking Hub, ce qui élimine le besoin de matériel supplémentaire et rédu
- Efficacité énergétique – réduisez votre consommation d'énergie jusqu'à [valeur1] % en activant les capteurs humains et de lumière ambiante intégrés, garantissant que l'écran ne s'allume qu'en fonction
- Visualisation riche en détails – avec [valeur1] x [valeur2] pixels, la résolution HD [valeur3] affiche le contenu avec des détails nets, offrant [valeur4] fois la densité de pixels de la Full HD.
- Flux de travail sans frictions – avec la connectivité USB-C, un seul câble est nécessaire pour connecter votre ordinateur portable à l'écran recevant l'alimentation en retour, idéal pour le hot deskin
- Confort ergonomique – avec une hauteur réglable de [valeur1] mm, l'utilisateur peut facilement ajuster l'écran pour obtenir la meilleure configuration possible.

Specifications

DISPLAY

Panel Technology	IPS TFT avec rétroéclairage W-LED
Screen Size [inch/cm]	27 / 68
Pixel Pitch [mm]	0.233
Brightness (typ.) [cd/m²]	350
Contrast Ratio (typ.)	1000:1 (7000:1 ratio de contraste dynamique)
Viewing Angle [°]	178 horizontalement / 178 verticalement (typ. pour contraste 10:1)
Response Time (typ.) [ms]	6
Colours [Mio.]	16.78
Screen Aspect Ratio	16:9
Colour Gamuts	100 % sRGB; 77 % NTSC

RESOLUTION

Optimum Resolution Supported	2560 x 1440 at 60 Hz 1024 x 768; 1152 x 864; 1280 x 1024; 1600 x 1200; 1920 x 1080; 1920 x 1440; 2560 x 1440; 640 x 480; 800 x 600; 832 x 624
-------------------------------------	---

ELECTRICAL

Power Consumption on Mode [W]	17 (mode éco 2); 27 (typ.)
Power Savings Mode [W]	0.5
Power Supply	0,8 A / 1,8 A; 100 à 240 V; Alimentation interne

ERGONOMICS

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

MECHANICAL

Bezel Width [mm]	1 (gauche / droit / haut)
Dimensions (W x H x D) [mm]	Dimensions mode paysage 611,8 x 378 - 528 x 250
Weight [kg]	Poids Avec pied: 9.2; Poids Sans pied: 5.8
VESA Mounting [mm]	100 x 100

SYNCHRONISATION RATE

Horizontal Frequency [kHz]	31.5 - 94
Vertical Frequency [Hz]	56 - 75

CONNECTIVITY

Digital	1 x DisplayPort; 1 x DisplayPort out; 1 x HDMI; 1 x USB Type C (90 W); USB ver. 3.1 (2 down / 1 up)
Output Control	1x LAN / RJ45

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

Special Characteristics	Configuration personnalisable; DICOM preset; DICOM simulation; NaViSet Administrator 2; Poignée et pied "quick-release"; Support sRGB; Touches avec capteur tactile
Colour Versions	Faces avant / arrière Noires; Façade blanc, Boîtier blanc
Cable Management	• •
Kensington security slot	DDC2B / 2Bi; EDID Standard; VESA DDC / CI
Plug and Play	Prise casque jack
Audio	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; Minuteur de mise hors tension; Mode DV; Mode Eco; Récupération à l'aide d'une seule touche
Adjust Functions	Affichage; Cordon d'alimentation; Câble USB-C; Guide de configuration
Shipping Content	CE; EAC; Ergonomie TÜV; ErP; Flicker-free; ISO 9241-307 (Pixel Failure Class I); Low Blue Light; PSB; RoHS; TCO 9.0; TCO Edge 2.0; TÜV GS; UL / C-UL ou CSA
Safety and Ergonomics	3 ans y compris rétro-éclairage; En option 4. + 5 année(s) d'extension de garantie
Warranty	Capteur de luminosité ambiante; Capteur humain; Classe d'efficacité énergétique : C; Consommation d'énergie: 13 kWh / 1000 heures; Mode Éco
GREEN FEATURES	Energy Star 8.0; ErP compliant; RoHS compliant; TCO 9.0; TCO edge
Energy Efficiency	Utilisation minimale de matériaux nocifs
Ecological Standards	
Ecological Materials	