



LCD Médical AG-19M

Etant bien plus qu'un simple moniteur de bureau, le AG-19M est un écran 19" haute résolution avec le filtre optique NeoV™ qui protège l'écran contre les rayures, les accidents et les dommages accidentels.

Avec un socle détachable et la conformité à la norme VESA, le AG-19M peut être installé pratiquement n'importe où. Grâce à son boîtier métallique robuste et la flexibilité des entrées analogiques, DVI, S-Vidéo et CVBS, le AG-19M est parfait pour les environnements multi-utilisateurs.

Caractéristiques

- Filtre optique NeoV™
- Boîtier métallique robuste
- Temps de réponse rapide de 3 ms
- Rapport dynamique de contraste net 3000:1
- Entrées vidéo DVI pour un signal de haute qualité
- Entrées S-Vidéo et CVBS
- Touche de raccourci pour le mode vidéo préféré : Utilisateur, Texte, Film, Jeux et Graphique
- Réglage auto pour des réglages optimaux
- Fente de sécurité Kensington®
- Fixation murale conforme à la norme VESA
- Couleurs disponibles : noir, blanc

Un écran polyvalent avec protection en verre trempé, de multiples entrées vidéo et un design de boîtier métallique unique pour les environnements professionnels modernes.



Photos non contractuelles

Les spécifications sont données à titre indicatif ; elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Toutes les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs.

ACEL GENESYS SA.S. – Z.A. – 1, route de Galluis – 78940 La Queue Lez Yvelines

Tél : 01.34.86.45.56 – Fax : 01.34.86.42.83 – <http://www.acergenesys.fr>



LCD Médical AG-19M

Specifications AG-19M

Panel	Panel Type Panel Size Max. Resolution Pixel Pitch Brightness Contrast Ratio Viewing Angle (H/V) Display Colour Response Time Panel Life Time	TFT LCD 19.0" (483 mm) SXGA 1280 x 1024 0.294 mm 300 cd/m ² (Typical) 3000:1 (DCR) 170°/160° (Typical) 16.7M 3 ms (GTG) 50,000 hrs (minimum)
Frequency (H/V)		H: 30 kHz - 80 kHz V: 56 Hz - 75 Hz
Max. Pixel Clock		140 MHz
Input	Analogue Digital S-Video CVBS	15-Pin D-Sub 24-Pin DVI-D 4-Pin Mini Din S-Video CVBS Jack
Power	AC-DC Adaptor Power Consumption	External AC 100 – 240 V, 50 – 60 Hz < 48 W (On) < 2 W (Stand-by) < 1 W (Off)
NeoV™ Optical Glass	Thickness Reflection Rate Transmission Rate Coating Hardness	3.0 mm (0.18") < 1% > 96% > 9H
Plug & Play	VESA	DCC 2B, DCC/CI
Operating Conditions	Temperature Humidity	0 °C ~ 40 °C 10% ~ 90%
Storage Conditions	Temperature Humidity	-20 °C ~ 60 °C 5% ~ 95%
Mounting	VESA FPM/PMI	Yes (100 mm)
Tilt	Tilt	0° ~ +15°
Dimensions	Product (W x H x D) Packaging (W x H x D)	444 x 419 x 175 mm (17.5" x 16.5" x 6.9") 538 x 520 x 226 mm (21.5" x 20.8" x 9.0")
Weight	Product Weight Packaged Product Weight	7.9 kg (17.4 lbs) 10.7 kg (23.6 lbs)
Regulation Approval	Certifications & Compliance	UL/CUL, TUV/Baurt, CB, GOST-R, FCC, CE, BSMI, WEEE, RoHS, Vista/Basic, Energy Star, REACH
Accessories	Supplied	Quick Guide, CD ROM (user manual and drivers), power cord, power adaptor, 15-Pin D-Sub cable, 24-Pin DVI-D cable, S-Video cable, CVBS cable

Photos non contractuelles

Les spécifications sont données à titre indicatif ; elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Toutes les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs.

ACEL GENESYS SA.S. – Z.A. – 1, route de Galluis – 78940 La Queue Lez Yvelines

Tél : 01.34.86.45.56 – Fax : 01.34.86.42.83 – <http://www.acelegenesis.fr>