



LCD Médical AG-17M

Le AG-17M est un écran 17" très robuste qui marchera sans problème pendant des décennies. Avec le filtre optique NeoV™, le support vidéo intégré et de multiples options d'entrées, le AG-17M est parfait pour les environnements professionnels médicaux.

Avec un boîtier métallique robuste et la conformité à la norme VESA, le AG-17M peut être installé n'importe où.

Grâce à son look unique et sa polyvalence, le AG-17M est la solution d'écran parfaite pour n'importe quel environnement moderne.

Caractéristiques

- Filtre optique NeoV™
- Boîtier métallique robuste
- Temps de réponse rapide de 3 ms
- Rapport dynamique de contraste net 3000:1
- Entrées S-Vidéo et CVBS
- Entrées vidéo DVI pour un signal de haute qualité
- 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 : 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-17M

Specifications AG-17M

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 17.0" (432 mm) SXGA 1280 x 1024 0.264 mm 300 cd/m ² (Typical) 3000:1 (DCR) 160°/160° (Typical) 16.2M 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 < 42 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)	408 x 398 x 175 mm (16.1" x 15.7" x 6.9") 513 x 493 x 226 mm (20.5" x 19.7" x 9.0")
Weight	Product Weight Packaged Product Weight	6.8 kg (13.9 lbs) 9.5 kg (20.9 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.ancelgenesys.fr>