





# LCD Grande Taille AG-82PG

## LCD AG-82PG avec dalle de protection anti-reflet de 4mm

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Technologie de matrice	LCD S-PVA Public Display
Taille effective de l'image (L x H) [mm]	180,58 x 101,57
Taille [pouces/cm]	82 / 207
Pitch [mm]	0,941 x 0,941
Angle de vision [°]	178 horizontalement / 178 verticalement (typ. pour contraste 10:1)
Ratio d'affichage	16:9
Ratio Contraste (typ.)	2000:1
Luminosité (typ.) [cd/m <sup>2</sup> ]	600
Temps de réponse [ms]	Temps de réponse GTG 8, Temps de réponse 16 (6 descendant; 10 montant), Temps de réponse 8 (tr + tf)
Couleurs [millions]	16,77
Fréquence horizontale [kHz]	20 - 82 (analogique et numérique)
Fréquence verticale [Hz]	55 - 85
Résolution optimale	1920 x 1080 à 60 Hz
Résolution native	1920 x 1080 à 60 Hz
Résolutions prises en charge	1920 x 1080; 1680 x 1050; 1600 x 1200; 1440 x 1050; 1360 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 768; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 720 x 400; 600 x 480
Entrée vidéo	Connecteur Analogique 1 x DVI-I; Connecteur Analogique Composite (BNC + RCA); Connecteur Analogique Composant (BNC); Connecteur Analogique 1 x S-vidéo; Connecteur Numérique 1 x HDMI; Connecteur Numérique 1 x DVI-I
Entrée audio	1x HDMI; 3 x RCA (RCA); 1 x Jack 3,5 mm
Sortie audio	1x SPDIF (à HDMI)
Plug & Play	VESA DDC2B
Sécurité et ergonomie	CE; C-tick; FCC Class A; UL/C-UL ou CSA; PSB; RoHS
Consommation électrique en mode [W]	680 (typ.); 900 (max.)
Gestion intelligente de la consommation	VESA DPMS
Alimentation	100 à 120 V/220 à 240 V; 9,5 A/4,25 A; Alimentation interne
Température ambiante de fonctionnement [°C]	+5 à +40
Humidité ambiante [%]	20 à 80
Fixation VESA [mm]	1200 x 800; M8; 400 mm, 200 mm distance; 14 trous
Dimensions (L x H x P) [mm]	Dimensions sans pied: 1926 x 1137 x 150
Largeur du cadre [mm]	59 (gauche et droit); 59 (haut et bas)
Poids [kg]	Poids Sans pied: 145
Avantages	Capteur de lumière ambiante pour des niveaux de luminosité optimisés; Protection anti-surchauffe innovante; TileMatrix (4 x 4)
Normes TV prises en charge (sans tuner)	SECAM; PAL; NTSC
Modes vidéo	480i; 480p; 576i; 576p; 2 x 720p (50 et 60 Hz); 2 x 1080i (50 et 60 Hz); 2 x 1080p (50 et 60 Hz)
Fonction audio	2x 7 watt
Télécommande	RS-232C (9 Pts D-Sub) Entrée; D-Sub 15 pts et DVI-D (DDC/CI); Télécommande Infrarouge
Coloris disponibles	Coloris Noir / Noir
Montage mural	en option
Fourniture	Affichage; Cordon d'alimentation; Télécommande Infrarouge; CD-ROM (guides/manuels de l'utilisateur)



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. 03/09

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>