



# MONITEUR INFO SYSTEME 12,1'' AG-12PLV

## PRESENTATION

Equipé d'une dalle TFT LCD traitée antireflet et d'une résolution de 1024 x 768, le moniteur AG-12PLV est spécifiquement conçu pour s'intégrer facilement à tous les environnements de travail.

Le lecteur de cartes Compact Flash et Secure Digital vous autorisera la lecture rapide de vidéos, images ou musiques sans avoir recours à un périphérique tiers grâce au logiciel de lecture embarqué dans L'AG-12PLV.

Bénéficiant d'une bonne luminosité et d'un excellent rendu des images (300 :1), l'AG-12PLV vous offrira une qualité d'image irréprochable.

Ergonomie et robustesse sont les points forts du moniteur AG-12PLV grâce à un châssis compact, un cadre fin et solide pour un gain de place maximal, en particulier dans les installations multi-écrans.

Il dispose également d'un pied multi-positions amovible pour une installation murale facile en VESA 75.

Enfin, les réglages les plus fins de l'image et de la couleur en fonction des conditions ambiantes, pourront être réalisés via un menu OSD complet, intuitif et simple.

Toutes ces qualités font du moniteur AG-12PLV l'outil qui satisfait les professionnels les plus exigeants.



## POINTS FORTS

Lecteur de cartes Compact Flash et Secure Digital

Lecteur Vidéo, Audio et d'images entièrement autonomes : N'utilisez plus de périphérique tiers

Réglages personnalisés de l'image et des couleurs en coordonnées RVB séparées.

Dalle traitée antireflet et contraste élevé de 300 :1

Haut-parleurs intégrés 2 x 2 Watts

Pied amovible inclus et préparation pour montage mural VESA 75

Acel Genesys S.A.S. – Za – 1, route de Galluis – 78940 La Queue Lez Yvelines  
Tél : 01.34.86.45.56 – Fax : 01.34.86.42.83 – <http://www.acelgenesys.fr>

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.



# MONITEUR INFO SYSTEME 12,1'' AG-12PLV

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DALLE	Technologie	TFT LCD
	Taille	12,1'' / 307,34 mm (diagonale)
	Type	a-Si TFT (1CCFL) - LVDS INTERFACE Hard Coating (3H) - Black Anti-Glare, Low Reflection Coating
	Angles de Vue (H x V)	130°x 130°(CR=5) 100°x 100°(CR=10)
	Luminosité / Ratio de Contraste	200 cd/m <sup>2</sup> / 300 : 1
	Résolution	1024 x 768 Pixels (SXGA)
	Temps de Réponse - Tr/Tf ISO (GTG)	10 / 30 ms (20 ms)
VIDEO	Résolution Conseillée / Résolution Max.	1024 x 768 @ 60 Hz / 1280 X 1024 @ 75Hz
	Sync.Horizontale / Sync. Verticale	30 – 82 KHz / 50 – 75 Hz
AUDIO	Haut-Parleurs	2 x 2 Watts
E/S PORTS	Entrées Audio	Non
	Entrées DVI / HDMI	Non
	Entrée VGA	Non
	Sortie Audio / Sortie Casque	Non
	Autres	1 x Lecteur de Cartes SD et CF
FONCTIONS	Alimentation	Interrupteur On/Off en façade
	Muet	Oui
	OSD (On Screen Display)	Oui (1 Page 8 langues)
	Réglages de l'Image	Luminosité, Contraste, Netteté, Phase, Horloge Couleur : Gamma, Température, RVB séparés
	Réglage Audio	Volume
	Lecteur VIDEO / AUDIO	Vidéo : MPEG-1/2/4 - Photos : JPEG - Audio : MP3, WMA, AAC
ALIMENTATION	Boitier d'Alimentation / Alimentation	Externe – DC 12 Volts – 4,0 A / AC 90 – 260 V, 50 / 60 Hz
	Consommation Marche / Veille	25 Watts / 5 Watts
DIVERS	Dimensions (HxLxP) Hors Acces. / Avec	268 x 320 x 38 mm / 290 x 320 x 185 mm
	Montage Mural	VESA 75 compliant

Acel Genesys S.A.S. – Za – 1, route de Galluis – 78940 La Queue Lez Yvelines  
Tél : 01.34.86.45.56 – Fax : 01.34.86.42.83 – <http://www.acelgenesys.fr>

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.