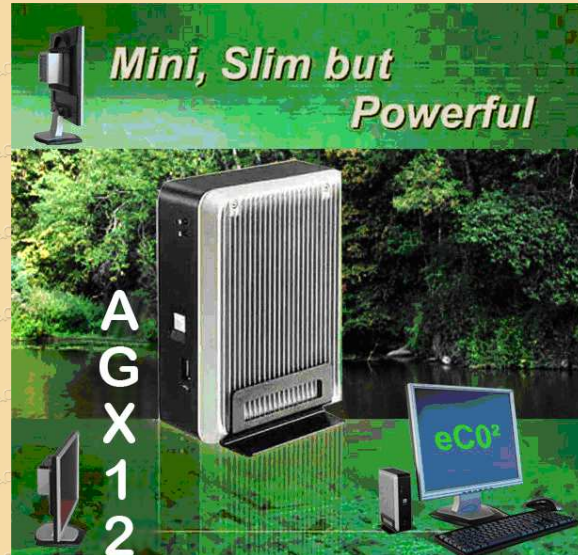




PC Hybride AG-X12

- Technologie Hybride
- Processeur Eden 1,2 GHz
- Mémoire 1 Go DDR2
- Lecteur Compact Flash
- Disque 2,5" 80 à 320 GB
- Accélérateur MPG4 - WMV9
- 6 prises USB 2.0
- Réseau Fast Ethernet
- Audio stereo AC97
- Consommation 12 W
- RDP / ICA évolutifs



Le **AG-X12** réinvente le poste informatique. Il offre les avantages du terminal léger associés à la puissance et à la souplesse d'un PC.

Son architecture miniature ultra performante participe à la préservation de l'environnement grâce à une consommation de 12W seulement et par un dégagement de chaleur quasi nul.

Le **AG-X12** est totalement silencieux et extrêmement discret.

Mais la vraie révolution, c'est l'intégration de l'OS et des logiciels en une seule image sur disque ou sur Compact Flash amovible.

Dès lors tout devient facile : installation, dépannage express avec une **Clé U**, maintenance, migrations, etc.



Le **AG-X12** est le plus polyvalent des PC Hybrides.



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>



PC Hybride AG-X12



Microprocesseur	VIA Eden Esther ULV cadencé à 1.2 GHz
Mémoire	1GB DDR2
Support d'entrées/sorties et de périphérique	* 6 ports USB 2.0 (1 en façade et 5 à l'arrière) * Sortie Vidéo de type VGA (DB-15) * 1 port PS/2 clavier * 1 port PS/2 souris * 1 Slot Compact Flash type I/II * 1 port E-IDE * HDD 2,5 pouces 80GB extensible à 320 GB
Autres sorties : RS232, S-Video, TV, Parallèle : modèles optionnels, nous consulter.	
Réseau	* Realtek 8100B 10/100 Base-T * support boot PXE et Wake-up on LAN
Affichage	* VIA UniChrome 2D/3D avec accélérateur MPEG4/WMV9 * jusqu'à 128 Mo de mémoire partagée * résolution max : 1920 x 1440 32bit
Audio	* VIA Vinyl VT1708 (AC97 2.2 support) * 1 sortie audio jack 3.5mm stéréo Support 24-bit, 192KHz * 1 entrée micro jack 3.5 mm
Dimensions & poids	Hauteur 170 mm Largeur 123 mm Epaisseur 56 mm Poids brut 970 g
Alimentation	Détection automatique internationale, de 100 à 240v, de 50 à 60 Hz Consommation : 12 W
Condition d'utilisation	Température : 0 à 60 C° Humidité : 0 à 90% sans condensation
Conformité aux Réglementation	
Interférences RF	FCC classe B, CE
Environnement	Conforme à la norme RoHS
Outils	Clé U (dépannage express utilisateur), QRB (maintenance)

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 S.A.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.acelgenesys.fr>