



## Description du produit

AK8 est une tablette de 8.4 pouces 800 x 600 avec un système modulaire permettant de s'adapter à de nombreuses solutions et les dernières technologies embarquées. Protégé dans sa sacoche (option), il résiste à des chocs et il est adapté pour les utilisations mobiles comme pour les techniciens ou les vendeurs. Il peut être utilisé connecté au serveur avec une liaison sans fil intégrée, ou de façon autonome puis connecté pour synchronisation.

## Applications

### • Utilisation nomade avec connexion sans fil à accès rapide

- Connexion sans fil WiFi avec carte WiFi 802.11b/g intégrée, sécurité WEP, WPA, WPA2, LEAP
- Connexion sans fil GPRS/EDGE/UMTS avec carte d'extension PC Card (chaque carte est à tester)
- Connexion à des modems RTC ou ADSL par l'intermédiaire de ses connecteurs USB2.0

### • Intégration dans les applications

- Version windows XP familiale ou XP professionnelle
- Version client léger avec Windows XP embarqué
- Version windows XP Tablet

### • Richesse d'information

- Ecran haute résolution 800 x 600 avec un grand angle de vision,
- Multimédia: vidéo et musique
- Compatible flash, Quicktime, Windows media player, Java,
- Reconnaissance d'écriture en option avec le logiciel myscript de Vision-objects

### • Ergonomie

- Ecran tactile, utilisable avec un stylet passif ou avec le doigt,
- 6 Touches d'accès direct programmable, molette
- Léger et facile à prendre en main grâce à une forme ergonomique étudiée,

### • Nombreuses extensions possibles

Un grand nombre d'extensions compatibles permettent d'adapter le Webpad à de multiples besoins, comme par exemple autonomie plus importante : batterie longue durée.



Spécifications Matérielles	Spécifications Logicielles
<p><b>Processeur</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>VIA C3M® 1GHz ou Celeron M® 1GHz</li> </ul> <p><b>Affichage 800 x 600</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ecran TFT de 8,4 pouces,</li> <li>Surface tactile résistive, stylet passif .</li> <li>SVGA, résolution 800 x 600</li> <li>Option écran lisible en extérieur</li> </ul> <p><b>Mémoire Vive</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Type DDR SODIMM , 512 Mo</li> </ul> <p><b>Mémoire de masse</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Compact Flash 2Go, 4Go en option</li> <li>Disque dur de 1,8" de 30Go; 60 Go en option</li> </ul> <p><b>Extension</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 emplacement libre, PCMCIA Type II</li> <li>1 emplacement SD/MS pro/MMC</li> </ul> <p><b>Connecteurs Externes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>jack pour casque et jack pour micro</li> <li>jack pour alimentation électrique</li> <li>prise USB 2.0</li> <li>Connecteur pour station d'accueil</li> <li>VGA</li> </ul> <p><b>Audio AC97 intégrée</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>microphone, hauts parleurs intégrés</li> </ul> <p><b>Réseau</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>LAN sans fil, type IEEE 802.11b/g</li> <li>Ethernet 10/100 sur prise RJ45</li> <li>Bluetooth Version 1.2 (option)</li> </ul> <p><b>Périphérique de saisie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Stylet, doigt, Clavier USB (non inclus)</li> </ul> <p><b>Indicateurs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Disque, Courrier, RF, charge des batteries, marche / arrêt</li> </ul>	<p><b>Système d'exploitation au choix</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Microsoft Windows XP SP2 embarqué pour les versions avec CF</li> <li>Windows XP familial ou professionnel pour les versions avec disque dur.</li> </ul> <p><b>Utilitaires Windows</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Configuration et calibration</li> <li>Clavier virtuel</li> </ul> <p><b>Sécurité Windows</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>WEP, WPA, WPA2, EAP, LEAP, PEAP</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Certifications</b></p> <p><b>Certifications</b> CE, FCC, UL</p> <p><b>Temperature et humidité:</b> operation: 5 to 35°C, 20% à 80% humidité sans condensation</p> <p>stockage -20 °C à 60°C, 20% à 80% humidité sans condensation</p> <p><b>Chocs</b> La version avec compact flash dans la sacoche résiste aux chocs et aux vibrations</p> <p><b>Eau / Poussière</b> pas de résistance spécifique</p> <p style="text-align: center;"><b>STATION D'ACCUEIL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 3 x USB,</li> <li>– 1 x RS232,</li> <li>– 1 x VGA,</li> <li>– 1 x RJ45</li> <li>– Alimentation</li> </ul>
Alimentation, Poids, Dimensions	Accessoires et options
<p><b>Batterie de type Li-ion</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>standard 3 cellules: 2,5 heures d'utilisation continue, 2400 mAh, 10,8V</li> <li>6 cellules : 5 heures d'utilisation, 4800 mAh, 10,8V</li> </ul> <p><b>Bloc d'alimentation externe :</b> entrée 90V ~ 240V, 50/60Hz, sortie 19V</p> <p><b>Poids</b> 1,15 kg avec CF ou 1,19Kg avec disque</p> <p><b>Dimensions</b> 227 x 192 x 29,8 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sacoche de protection et de transport,</li> <li>Station d'accueil</li> <li>Batterie standard ou longue durée</li> <li>Module webcam</li> <li>Module bluetooth</li> <li>Module reconnaissance d'empreinte digitale</li> <li>Ecran lisible à l'extérieur</li> <li>Adaptateur pour accroche VESA</li> </ul>