

# JEPO•ICE™

JEPO TECH

## On Board Computer – PC Mobile

*Système de refroidissement sans ventilateur  
Fonctionne de 6 à 36 V DC  
Possède une alimentation électrique interne*



### Un PC mobile spécialement créé pour ceux dont la vie est sur la route

Équipé pour communiquer où que se soit que vous vous trouviez

### I Communicate Everywhere - Je communique partout

Mise à l'arrêt automatique et sécuritaire (évite les erreurs système)  
Livré avec Windows XP

### **JEPO•ice™ vous offre de nombreuses possibilités**

- Peut être livré avec un système GPS professionnel (y compris TMC - Traffic Message Channel)
- Track & Trace (Suivi & Localisation) sur internet, également à destination de vos clients
- Mail- Internet - Office
- Gestion de flotte - Gestion des ressources
- Possibilité de lire à distance la carte chauffeur (Tachographe)
- Imprimante - installation Fax - Lecteur de code-barres
- Connection au systèmes d'autres unités externes
- Communication 3G et/ou GPRS

### **Moniteurs à écran tactile :**

- 7" - [format 16:9]
- 8" - [format 4:3]
- 10,4" - [format 4:3] en photo



**Possibilité de connecter des caméras à tous nos moniteurs**

# JEPO•ICE™

## On Board Computer



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Chassis	Design aérodynamique de style épuré avec système de refroidissement sans ventilateur intégré. IP65 sur 5 côtés (pas sur le côté I/O)
Alimentation électrique	Input 6-36 V DC
Graphique	Graphiques VIA UniChrome Pro AGP intégrés, accélération du décodage MPEG-2 max 1920 x 1080
Mémoire (RAM)	1 x 512 Kb DDR2 533 MHz, max 1 Gb
Disque Dur	1 x 40 Gb 2,5" HDD
USB	4 x ports USB 2,0
Réseau	10/100 Ethernet; <i>option WLAN 802.11b/g intégré</i>
CPU	Onboard <b>VIA C7</b> 1 GHz (400 MHz FSB), Dual Cache, 128Kb
Port Série	1 x port COM RS232
Port parallèle	1 x connecteur interne pin (SPP, ECP / EPP bidirectionnel)
Audio	VIA Vinyl 6 Channel Audio, (Line-In, Line-Out, Mic-In)
PS2	2 x PS2 (clavier & souris)
Températures	Fonctionnement : 0-45°C. / Stockage : -20-70° C. / Humidité : 90% (non-condensée)
Antenne Top I/O	Connecteur antenne LAN sans-fil (option)
PCMCIA	1 x slot PCMCIA (type II)
Face arrière I/O	4 x ports USB 2.0, LAN (RJ-45), RS-232, 2 x PS2, 3 x
Jacks Audio	Alimentation électrique, bouton marche/arrêt
Fixation	Support de montage chassis intégré
Dimensions	214 mm x 208 mm x 62 mm
Poids	2,4 kg.