

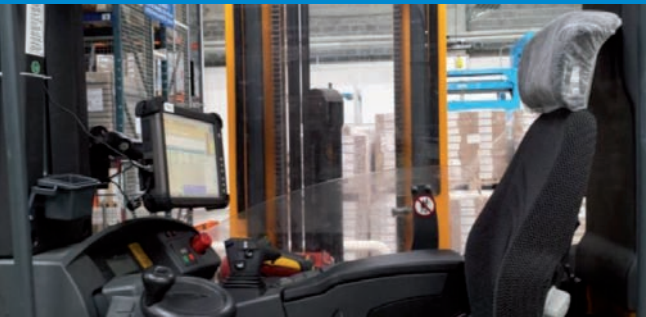
Cornièrre de protection

Cache transparent

Station d'accueil avec 4 ports USB et batterie supplémentaire



- Processeur Dual Core ou Core I 5
- Ecran plat 12,1"



Exemple d'application : Tablette PC montée sur chariot élévateur



Module GPS



Connecteurs côté (1)



Connecteurs côté (2)



Soft "Homme Mort" inclus



Convertisseur DC/DC large bande



Convertisseur DC/DC

CARACTÉRISTIQUES

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| • Processeur | Dual Core ou Core I 5 |
| • Ecran | plat 12,1" |
| • Résolution | 1024 x 768 "native" |
| • Interface | tactile (technologie résistive) |
| • RAM | 2 GB RAM (Jusqu'à 4 GB max) |
| • SSD | 64 Go (128/256) |
| • WLAN | 802.11 b/g/n |
| • Bluetooth | 2.1 class II+EDR |
| • Port Ethernet | 1 port Ethernet (RJ45) et Audio |
| • Port USB | 2 ports USB, 1 port RS232 |
| • Upgrade to | 4 GB SDRAM/128 GB SSD |
| • Sunlight | readable display. |
| • Modem | 3 G |
| • Caméra | intégrée 2 MegaPixel (option) |
| • Station d'accueil | équipée de 4 ports USB |
| • GPS | oui |
| • Batterie supplémentaire | 5200 mah (lithium-Ion) |

DESCRIPTION

C'est en expert des postes de travail industriels que 2iPS présente sa nouvelle gamme de tablette PC durcie industrielle montée sur chariot élévateur. En effet, la mobilité et la polyvalence des postes de travail sont incontournables. Ce constat se fait au quotidien et notre offre s'est forgée au travers d'une expérience et d'une réflexion entièrement dédiée aux exigences de nos clients.



