



Pour ne laisser aucune chance aux germes

PACK ENERGIE	
Technologie	2 batteries Gel de 12 V
Tension d'alimentation	12 volts ou 24 volts
Input voltage range	230V +/-10% - 50 Hz
Spécifications de charge	Absorption de charge : 28.8V Charge voltage float : 28 V Charge de stockage : 26.4 V Charge current : 5A
Caractéristiques de charge	4 étapes adaptatives / température contrôlée Temps recharge 6/7 h
Indicateur	Jauge de charge avec 4 niveaux repérés. Voyant d'alerte à 90mn
Autonomie	12 heures réelles

CHARIOT	
Structure	Aluminium ou inox - Poignée acier chromé Tablette polystyrene choc Roulette polyamide diam 125 mm avec freins avant
Hauteur totale	1400 mm
Hauteur tablette	1000 mm
Hauteur saisie	950 mm
Encombrement	largeur 680 x profondeur 550
Poids	Aluminium 40 kgs, inox 48 kgs avec les 2 batteries

CLAVIER	
Technologie	Tactile en verre trempé 6 mm Sans pression 0 Newtons: par effet capacitif Fonctionne avec des gants Étanche IP65
Fonctions	Pavé numérique Touchpad intégré Verrouillage pour le nettoyage Bip sonore réglable
Connectique	USB

SERVICE LOGICIEL	
L'acquisition du pack logiciel comprend	Carte Flash équipée de l'OS approprié, Carte mémoire de capacité adaptée. Support Hotline illimité en français.

GARANTIES	
ISIA	3 ans retour atelier
Clavier tactile	3 ans échange standard
VOYAGER	5 ans en échange standard pour les pièces démontables (roulette, tablette, poignée etc.) 5 ans sur site ou retour atelier pour autres interventions 3 ans pour le pack énergie (hors batteries)
Normes	Certification CE - RoHS
La garantie est appliquée dans le cadre d'une utilisation normale et après contact auprès du SAV. Cette garantie ne couvre pas les dommages liés à une utilisation non conforme, le bris de verre, le remplacement des batteries.	

Version 04/2010 - Poussière de Pixel 09 53 09 14 36

VOYAGER

Les exigences d'hygiène de l'hôpital sont une priorité essentielle.
Ses systèmes d'information demandent les technologies les plus pointues.
Spécialistes de l'informatique propre, nous sommes à l'écoute de ses besoins.
Aussi nous avons conçu VOYAGER, chariot médical de nouvelle génération.

Le chariot informatique pensé pour l'hygiène

Spécifications

ISIA	
MATERIEL	
Étanchéité face avant	IP67
Étanchéité faces latérales et arrière	IP65
Structure	Acier peint
Dimensions	445 x 340 x 70mm
Poids	7Kg
Alimentation	12VDC / 3A
Température	fonctionnement 10 ~ 40°C stockage -20 ~ 60°C
Humidité	20 ~ 80%



Étanche et tout équipé, VOYAGER simplifie au maximum la mobilité et l'asepsie du poste informatique

- Écran/client léger ISIA
- Connexion réseau Wifi
- Pack énergie 12 heures
- Clavier lisse TACTYS
- Touch pad intégré



VOYAGER : *la station informatique autonome et propre*

Tout équipé, compact, autonome

Immédiatement opérationnel, VOYAGER contient un équipement informatique et électronique complet et innovant.



Plus qu'un chariot : votre robot-Voyager



Intégré

ISIA comprend un écran 17", un client léger Wyse, une connexion Wifi, une carte d'alimentation qui optimise l'autonomie. Animé par le processeur VIA C7, il fonctionne avec Windows XPE, Windows CE ou Linux. En option, ISIA peut être configuré en mode PC.

Communicant

Le chariot est entièrement administrable à distance. Il est équipé d'une carte Wifi compatible 802-11 B et d'une prise Ethernet RJ45 étanche. Son grand écran offre une lecture de qualité (radios, fiches pharmacie...).

Autonome

2 batteries Gel de 12 V permettent une autonomie réelle de 10 heures en usage continu : une carte électronique dédiée gère la recharge pour optimiser leur durée de vie. Une jauge d'énergie informe en permanence de la charge résiduelle. VOYAGER s'utilise aussi en phase de charge.

Sécurisé

En embarquant de façon intégrée l'ensemble des ses organes, VOYAGER est entièrement sécurisé contre toutes détériorations ou pertes. Il évite les manipulations quotidiennes de mise en route et de rangement des organes type PC ou clavier.

Confidentiel

Les données médicales ont un caractère personnel et confidentiel. VOYAGER peut intégrer dans son clavier l'antenne RFID du système d'identification Blue Loc (sur option). Il peut également être équipé d'un lecteur de carte de type GEMPLUS.



100% étanche, VOYAGER supporte les atmosphères chaudes, humides ou poussiéreuses. Ses surfaces lisses limitent la contamination et facilitent la désinfection.

Étanche IP 65

ISIA est entièrement étanche IP65 et supporte la brumisation ou l'aspersion.

- Face avant : protégée par une dalle de verre trempé. Démarrage tactile
- Face arrière : connexions étanches IP 68 BULGIN
- Coffret étanche, sans ventilation et sans ouïes.

Inaltérable

Conçu avec l'aide de responsables hygiénistes de CLIN (Comité de Lutte contre les Infections Nosocomiales), le clavier en verre trempé inaltérable supporte tous les désinfectants et produits chimiques. Verrouillage instantané. Saisie fluide et légère. Souris intégrée.

Propre

Le clavier TACTYS et ISIA sont lisses et tactiles. La désinfection peut se faire d'un geste après chaque saisie. Les fils sont guidés en interne pour une hygiène optimale. Les surfaces lisses de VOYAGER facilitent la désinfection. Dans sa version épurée Premium, Voyager équipe les blocs opératoires et les urgences.

Libre

Écran réglable, roulettes en polyamide de $\varnothing 125$ avec freins avant, poignées latérales. Disponibles en option: pilulier, bac à dossiers, tablette à rebords, version réglable en hauteur. Avec ses batteries optimisées, son écran protégé, son clavier inaltérable, VOYAGER est particulièrement libre et adapté à un usage collectif.

Facilitez en toute sécurité la consultation et la saisie du dossier patient. Toujours prêt à l'emploi, compact, maniable, étanche, très autonome, VOYAGER permet de circuler de chambre en chambre ou d'informatiser le bloc opératoire, les urgences, les salles sensibles... avec un accès permanent aux applications du serveur central.

Étanche, intégré, nettoyable



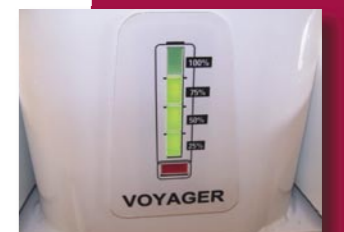
Ecran client/léger ISIA



Premium inox



Clavier verre trempé étanche



Jauge d'énergie résiduelle