



« LIM Star »

Spécifications techniques

Janvier, 2015



Fabricant :

Hopi Medical Sarl
18 rue du Général de Gaulle
F - 67560 Rosheim
France
Téléphone : +33 (0) 383 47 60 22
Email : support@hopimedical.com

**Nom commercial**

HOPI Medical est une marque déposée.

Marquage CE

LIM Star est conforme aux exigences de la directive 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux depuis 2014.

**Normes**

Ce dispositif est conforme aux normes suivantes:

- **NF EN 60601 – 1: 2007**
- **NF EN 60601 – 1 – 2: 2007**
- **NF EN 14971: 2013**
- **NF EN 15223 – 1: 2012**

Copyright

©2014 **HOPI Medical**. Tous les droits réservés. La reproduction et/ou la transmission de ce document (ou d'une partie de ce document) en tout format ou par n'importe quel moyen, sans autorisation préalable de **HOPI Medical** est interdite.

Brevets

HOPI Medical a déposé plusieurs brevets dans les domaines de l'informatique et du design. Le produit décrit ici repose sur certains de ces brevets.

Garantie

- LIM Star est garanti 2 ans pièces et main d'œuvre.
- Chaque dispositif périphérique fourni par **HOPI Medical** est garanti 1 an pièce et main d'œuvre. **HOPI Medical** garanti le bon fonctionnement de ces derniers.

Caractéristiques Techniques

Spécifications matérielles	
Processeur	Intel® Core™ i7-620LE
Mémoire Ram	204-pin DDRIII SODIMM x 1 Max. 4GB
Chipset système	Intel® QM57
Système d'exploitation supporté	Windows® 7, Windows® 8
Disque dur	2.5" Sata SSD 64Gb (120Gb / 240Gb / 480Gb)
Communication sans fil	WiFi 802.11b/g/n et Bluetooth 2.0 EDR (option)
Entrées / sorties	
USB	USB 2.0 x 3 femelle
Ethernet	Gigabit LAN (Intel® 82577LM)
Entrée vidéo	RCA femelle
Ecran	
Taille	481.9mm (19.0in) – 396.0mm (15.59in) x 324.0mm (12.75in)
Résolution	1280 x 1024 pixels
Angle de vue	-70~85(H) ; -60~75(V)
Luminosité	250 cd/m ²
Ecran tactile	5-fils analogique résistif, résolution 4096x4096
Max couleurs	16.7M
Spécifications d'alimentation	
Tension d'entrée AC	FSP GROUP INC. 100-240V ~,2A, 50-60 Hz
Tension de sortie DC	FSP GROUP INC. 19V - 7.89A, 150W
MTBF	100.000 heures calculées
Batteries	Li-Ion 2 x 97Wh

Mécaniques		
Couleur	Blanc	
Poids	52Kg	
Matériaux	PMMA/ABS plasturgie, Inox 304/316 châssis, verre trempé clavier	
Dimensions	L640mm x H1550mm x P700mm	
Tension maximal et courant	100-240V~ - 50/60 Hz (2 – 7.89A)	
Longueur et type du câble	Europe	3m Connecteur type Européen CEE 7/7, 10A Connecteur IEC 60320 C13
	US	3m Connecteur type Nord-Américain NEMA 5-15, 10A Connecteur IEC 60320 C13
Environnementales		
Classe de protection électrique	Classe 1	
Classe des émissions électromagnétiques CISPR11	Classe A	
Utilisation	Intérieur seulement	
Contexte environnemental d'utilisation	Température: 10°C à 40°C	
	Humidité: 20% à 80%	
Contexte environnemental de stockage	Température: 0°C à 50°C	
	Humidité: 10% à 90%	



www.hopimedical.com