

# MioCARE L130/135

Tablettes électroniques spécialement conçues pour le secteur médical

**FACTORY**  
SYSTEMES



\* Uniquement disponible sur le modèle L135.

## Spécialement conçu pour les services médicaux

Lecteur de code-barres et caméras intégrés.  
Désinfection à l'alcool.

## Sécurisé

Contrôle d'authentification et d'accès via Smart Card, avec lecteur NFC et lecteur de tags HF RFID.

## Connecté en toutes circonstances

Connectivité grâce aux technologies 3G\*, WiFi et Bluetooth® 4.0 + EDR.

## Conception robuste

Protection IP67 / Résistant aux chutes d'une hauteur de 1,2 mètre.

[factorysystems.fr](http://factorysystems.fr)  
[myfactory.fr](http://myfactory.fr)

## La série L130 de MioCARE propose des tablettes hautes performances dédiées aux professionnels de la santé.

Grâce à un boîtier IP67 résistant pouvant être nettoyé à l'alcool afin d'éviter les infections et à sa résistance aux chutes conforme à la norme MIL-STD-810G, la série L130 est spécialement adaptée à l'environnement médical. Le lecteur de code-barres 2D intégré\* permet d'identifier rapidement le patient, tandis que la batterie interchangeable garantit une utilisation ininterrompue, 24 h/24 et 7 j/7.

La série L130 est un gage de sécurité pour le secteur de la santé. L'authentification deux facteurs est prise en charge au moyen de la technologie CCP intégrée ou d'accessoires Smart Card USB en option. Les solutions de gestion des appareils mobiles (GAM), en option, permettent un contrôle total sur les applications, les fonctions de cryptage, la connectivité et plus encore, que ce soit en mode utilisateur unique ou multi-utilisateurs.

Grâce aux technologies WiFi, Bluetooth® 4.0 et 3G\* intégrées, la série L130 vous permet d'être connecté à tout moment, où que vous vous trouviez. Récupérez les données de vos patients, affichez les résultats du laboratoire en temps réel, et communiquez avec les autres membres de votre équipe au moyen des caméras et du microphone intégrés.

## Spécialement conçu pour les services médicaux

Lecteur de code-barres et caméras intégrés. Désinfection à l'alcool. Batterie interchangeable pour une utilisation ininterrompue.

## Sécurisé

Contrôle d'authentification et d'accès via Smart Card, avec lecteur NFC et lecteur de tags HF RFID.

## Connecté en toutes circonstances

Connectivité redondante grâce aux technologies 3G\*, WiFi et Bluetooth® 4.0 + EDR.

## Conception robuste

Protection IP67 et résistant aux chutes d'une hauteur de 1,2 mètre. Conforme à la norme MIL-STD-810G.

## Tablettes électroniques spécialement conçues pour le secteur médical



### Système

Écran :	10,1" capacitif tactile, WVGA (1280 x 800) avec numériseur, 600 nits
SE :	Android™ 4.2.2
Processeur :	Texas Instruments ARM Cortex-A9 Dual-Core OMAP4470 @ 1.5GHz
Batterie :	capacité de 6720 mAh, jusqu'à 8 heures d'autonomie, batterie interchangeable pouvant être remplacée par l'utilisateur
RAM :	1 Go
Mémoire :	Interne : 16 Go Extensible : au moyen d'une carte MicroSD SDHC d'un maximum de 32 Go
Connectivité :	Sans fil 802.11 a/b/g/n, Bluetooth® 4.0 + EDR, 3G intégré**
Entrée :	USB Type A et Type B (MicroUSB)
Lecteur de code-barres :	Lecteur 2D/1D*
Capteur :	Température, lumière, accéléromètre, GPS*
Environnement :	IP67, résistant aux chutes d'une hauteur de 1,2 mètre, conforme à la norme MIL-STD-810G
Appareil photo :	Arrière 5.0 Mp AF avec flash / Avant 1.2 Mp FF
Audio :	Haut-parleurs stéréo, prise jack 3,5 mm, microphone
Alimentation secteur :	Entrée : 100–240 VCA
Température d'utilisation :	Sortie : 5 VCC, prise jack 2A CC de -10 à +50°C
Certification :	CE/CB - CE (R&TTE), FCC, NCC/BSMI, CCC, IP67
Garantie :	12 mois (possibilité d'extension de la garantie)
Poids :	Environ 950 g

\*Uniquement disponible sur le modèle L135.