



## Twin30

Le lecteur des cartes Vitale™  
Rapidité et ergonomie



EMV 1

32 bits

SESAM  
VITALE

USB

IP

Le complément Vitale™  
de votre informatique.

**SAGEM Monetel**

# Twin30

## Le périphérique Sesam Vitale™ de référence

**Pour lire les cartes Vitale et préparer les Feuilles de Soins Electroniques, Twin30 dispose de tous les atouts pour séduire les professionnels de santé : de la rapidité pour faciliter l'exercice du praticien, de l'ergonomie pour une utilisation simple, des connexions conformes aux standards de l'informatique d'aujourd'hui pour une bonne intégration au poste de travail. Twin30 bénéficie en outre de l'expérience inégalée de SAGEM Monétel dans le domaine des lecteurs santé.**



### De la rapidité

Pour optimiser les temps de transaction et limiter ainsi l'attente, Twin30 met en œuvre son puissant micro-processeur de technologie Risc 32 bits (ARM9). Il déroule les procédures sécuritaires de certification des Feuilles de Soins Electroniques (FSE) en des temps record.

### De l'intégration au poste informatique

Liaison série (RS232), connexion USB, raccordement Ethernet, la gamme TWIN30 s'adapte à tous les environnements informatiques des professionnels de santé. La version USB directement alimentée par l'ordinateur répond enfin aux attentes de ceux qui souhaitent simplifier l'équipement de leur cabinet.

### Une ergonomie adaptée à la carte Vitale™

Twin30 est équipé de deux lecteurs de cartes à puce. La carte du professionnel est insérée dans le lecteur placé sous l'appareil. Le lecteur principal, situé face à l'utilisateur, accueille les cartes des

patients. TWIN30 dispose même d'un support facilitant l'introduction des cartes d'une seule main.

Un grand écran rétro-éclairé guide efficacement l'utilisateur.

### Homologué SESAM Vitale™

TWIN30 est dès à présent homologué «Lecteur 3.0». Il est compatible avec les logiciels professionnels conformes aux cahiers des charges 1.40 ou 1.31. Doté d'un très large espace mémoire (8 + 8 M octets), il suivra les évolutions du système Vitale comme le traitement de la future carte Vitale 2 par exemple. Son architecture logicielle multi-applicative autorise le traitement d'autres cartes à puce ou la réalisation de nouvelles applications.

### Twin30 un membre de la famille Telium®

Twin30 utilise la technologie Telium® qui a acquis une réputation de performance et de fiabilité auprès de milliers d'utilisateurs partout dans le monde.



### Caractéristiques techniques

- Processeur : RISC 32 BITS (ARM9)
- Mémoire : 8 Mo Flash, 8 Mo SDRAM
- Ecran : rétro-éclairé 128 x 64 points
- Clavier : 16 Touches et pad de navigation
- Lecteur de cartes à puce Vitale
- Lecteur de cartes à puce professionnel de santé
- Communication : série ou USB (esclave) ou Ethernet
- Couleurs : gris «nuité» ou vert «ambiance»
- Alimentation : 230V - 50 Hz avec câble liaison série ou Ethernet
- Dimensions : 153 x 78 x 30 mm
- Poids : 220 g
- Homologation : GIE SESAM Vitale®



Sesam Vitale et Vitale sont des marques protégées appartenant au GIE Sesam Vitale

En raison de l'évolution technique, SAGEM Monétel se réserve le droit à tout moment et sans préavis de modifier les caractéristiques techniques annoncées pour ce produit et/ou de cesser la fabrication de celui-ci. Les marques et logos SAGEM et SAGEM Monétel sont propriété exclusive de SAGEM S.A. et SAGEM Monétel.

Contact :

### SAGEM Monétel

Tél. 04 75 81 40 40 - Fax. 04 75 81 43 00  
www.sagem.com  
1, Rue Claude Chappe - BP 346  
07503 Guilhaumand-Granges Cedex - FRANCE  
S.A.S au capital de 20 121 452 €  
R.C.S. PARIS B 442 508 271

