

KAP&LINK2

LA NOUVELLE SOLUTION CONNECTÉE DES PROFESSIONNELS DE SANTÉ



HOMOLOGUÉ

sesam-vitale



Document non contractuel. Communication, reproduction, utilisation interdites sans autorisation préalable de KAPELSE.



www.kapelse.com

KAPELSE, LE DESIGN EN HAUTE TECHNOLOGIE

LE KAP&LINK2® ,

LA NOUVELLE SOLUTION ÉVOLUTIVE POUR LA GESTION DES CARTES SANTÉ

KAP&LINK2® ,

TOUTE DERNIÈRE SOLUTION ULTRA-CONNECTÉE POUR TOUS LES PROFESSIONNELS DE SANTÉ

- Lestée, la solution **KAP&LINK2®** gagne en stabilité par rapport son prédécesseur (la solution **Kap&Link®**) tout en conservant un encombrement minimum.
- Son nouveau design a été spécialement pensé pour les usages à venir tels que, la signature d'un document électronique ou encore la lecture de la e-Carte Vitale en mode NFC (sans-contact).
- Ultra-connectée, **KAP&LINK2®** permet dans un même temps une connexion USB au poste de travail et une connexion réseau en mode filaire (avec son nouveau switch **K-Eth2***) ou en Wifi, pour l'accès aux téléservices de l'Assurance Maladie et à ceux de **KAPELSE**.
- Forte des retours d'expérience du **Kap&Link®**, la solution **KAP&LINK2®** permet un nettoyage facile des interfaces cartes et un accès simplifié à la connectique.

KAP&LINK2® ,

HOMOLOGUÉE SUIVANT LES RÉFÉRENTIELS **TL4.00**, **TMAJ4.0** ET **DMP 2.0** DU GIE SESAM-VITALE

HOMOLOGUÉE **TL4.00**, **KAP&LINK2®** permet deux modes de communication USB : le mode PSS, mode USB historique du GIE SESAM-Vitale, et le mode USB PC/SC, ainsi qu'un mode de communication réseau (T.R.S.) pour l'accès aux fonctionnalités suivantes :

- Lecture sécurisée des cartes santé (Vitale , C.P.S.)
- Réalisation et sécurisation des factures
- Accès sécurisé aux services en ligne de l'Assurance Maladie

Gérée à distance par les serveurs de gestion de parc de **KAPELSE**, **KAP&LINK2®** est administrée à distance :

- Mise à jour applicative,
- Statistiques des flux de connexions et des données de fonctionnement

HOMOLOGUÉ

sesam-vitale



KAP&LINK2® ,

ÉQUIPÉE DES SERVICES **KAPELSE****



TMAJ 4.0, permet de mettre à jour une carte Vitale au comptoir, en un temps record.



DMP® 2.0, permet la création rapide de DMP (Dossier Médical Partagé) pour l'ensemble des bénéficiaires de la carte Vitale insérée dans le **Kap&Link2®**.



T.R.S. (TERMINAL RÉSEAU SÉCURISÉ), ce mode de fonctionnement permet un accès sécurisé distant aux cartes CPS et Vitale insérées dans le **Kap&Link2®**. Cet accès aux cartes par la communication réseau permet de s'affranchir de la connectique USB et un usage partagé de la CPS.



RECUEIL CONSENTEMENT PATIENT, ce service permet la signature de documents électroniques, envoyés depuis le poste de travail, sur l'écran tactile du **Kap&Link2®**. Le document, ainsi signé, est horodaté et sécurisé par les données des cartes CPS et Vitale .

KAPELSE, LE DESIGN EN HAUTE-TECHNOLOGIE

KAPELSE a intégré dans ses solutions les dernières technologies de télécommunication, de traitement et de transfert sécurisé des données de santé. Leur design simple et ergonomique, répond spécifiquement au contexte environnemental du patient et aux exigences sécuritaires des Professionnels de Santé.

KAPELSE, MADE IN FRANCE

KAPELSE conçoit, développe et fabrique l'ensemble de ses solutions en France.



FABRIQUÉ EN FRANCE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Dimensions (mm)	Poids (g)	Taille Mémoire (Mo)	Processeur	Ecran tactile	Interfaces cartes	Alimentation
116x63x75	320	64Mo (RAM) 256Mo(Flash)	ARM Cortex A5	3,5" 320*480	3	USB Bloc secteur (si K-Eth2*)
HP	OS	Diode	Wifi	Ethernet	USB	NFC
Buzzer	Linux	Rouge/Orange/Vert	Oui	Oui (avec K-Eth2*)	Oui	Oui

(*) K-Eth2, nouvelle génération de switch réseau KAPELSE, vendu séparément.

(**) sous condition d'un abonnement au bouquet de service Kap&Maj 2.0

