



KAP-eCV

La solution d'accès à l'appli carte Vitale



FABRIQUÉ
EN FRANCE

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

www.kapelse.com

KAP-eCV

Solution d'accès à l'appli Carte Vitale ultra rapide et compacte

- La solution KAP-eCV permet la lecture de la carte Vitale dématérialisée en mode NFC ou CB2D depuis un smartphone.
- Compact, KAP-eCV bénéficie d'un **encombrement minimum**.
- Son **design** et son **esthétique** ont été pensés pour qu'il s'intègre parfaitement sur un comptoir, un bureau ou encore fixé derrière un écran.

- La solution KAP-eCV est destinée à un usage exclusivement orienté patient. Il est branché directement sur le poste de travail avec son câble USB-A, fourni.
- Compatible avec tous les codes barres 1D et 2D du marché.
- Compatible avec toute application basée sur la technologie NFC.



Caractéristiques du KAP-eCV



Conforme à la norme ISO 14443, respecte les spécifications des échanges de proximité avec l'application carte Vitale (CF. ApCV-NT-001).



KAP-eCV permet la lecture des QR codes et de tous les codes barres (1D et 2D).



La solution est compatible avec tous les smartphones bénéficiant de la fonction NFC (sans contact).



La remontée des données CB2D ou NFC se fait en USB sur le poste de travail (câble USB-A, fourni) en mode port COM, HID ou CCID.

Dimensions (mm)	Poids (g)	Processeur	Connectivité	NFC	Caméra	Audio
70x85x71	85	ARM 32-bit	USB 2.0 type-C	Oui	Oui	Buzzer



LE DESIGN EN HAUTE TECHNOLOGIE. Kapelse a intégré dans ses solutions les dernières technologies du marché. Leur design simple et ergonomique, répond spécifiquement au contexte environnemental du patient et aux exigences sécuritaires des Professionnels de Santé.