

Witeo

La solution d'authentification forte, nomade et mains-libres

- Solution innovante d'authentification forte répondant aux besoins des utilisateurs nomades au sein d'un établissement de santé
- Lecteur sans fil de cartes à puce à contact répondant aux contraintes d'espace, de portabilité et de rapidité d'usage
- Solution composée d'une base connectée au poste de travail et d'un porte-badge
- Appairage dynamique par contact de la main pour une communication sécurisée et exclusive



carte à puce



USB



lecteur



appairage
dynamique



portable

■ La solution mains-libres pensée et conçue pour les professionnels.

Un lecteur innovant et conforme aux standards de l'industrie

Conçu pour une compatibilité parfaite avec les cartes à microprocesseur (conformes au standard ISO 7816-1/4), le Witeo est la solution dédiée aux professionnels et peut s'adapter à tous les environnements, notamment les hôpitaux européens mettant en place le dossier médical électronique.

C'est une solution mains-libres qui ne demande ni insertion ni retrait de la carte professionnelle. Le Witeo est conforme au standard du marché (PC/SC, USB CCID...) et, par conséquent, facile à intégrer sur les solutions logicielles déjà déployées.

Une solution ergonomique, respectueuse des contraintes d'usage

Composé d'une base connectée au poste de travail et d'un Porte-Badge, le Witeo répond aux contraintes d'espace et de portabilité.

Léger et compact (format carte), le porte-badge du Witeo peut se porter en permanence sans impact sur la mobilité du professionnel. Les informations d'identification, imprimées sur la carte, sont visibles en permanence.

Équipé d'une batterie rechargeable par un simple câble USB, le Porte-Badge répond à un usage intensif.

Compacte et discrète, la base respecte les contraintes d'espace de l'environnement de travail.

Respectueuse des contraintes sanitaires rencontrées dans le monde hospitalier, la base du Witeo supporte les solutions hydroalcooliques et permet un appairage avec le porte-badge même en présence de gants latex.



NOM		Witeo
Interfaces PC		USB 2.0 (& USB 1.1) full speed (12 Mbps) Conforme PC/SC et CCID
Interface carte		ISO 7816 Support des protocoles T=0, T=1
Cartes à puce supportées		ISO 7816 1/4 (cartes à microprocesseur) IAS V1.0.1 Premium, IAS V2, IAS ECC, CPS V2 et V3
Certifications		USB 2.0 full speed (et USB 1.1) EMV Level 1 CE/RoHS Microsoft WHQL
Environnements supportés	Microsoft MacOS Linux	Windows XP / Vista / Seven / 8 (32-64 bit) Via driver CCID natif de Microsoft À partir de 10.4 Via driver open source
Taille	Porte-Badge Base USB	Environ 95 x 65 x 8 mm Environ 80 x 60 x 12
Poids	Porte-Badge Base USB	60 g Environ 50 g



www.healthcare-eid.ingenico.com

ingenico
Healthcare
e-ID