

Winkeo-C ID 2.0

Token USB-C PKI
avec carte à puce intégrée et middleware



Protection des accès et des données informatiques

Winkeo-C ID 2.0 intègre :

- ✓ Lecteur USB-C PC/SC
- ✓ Carte à puce certifiée Critères Communs EAL6+
- ✓ Applet PKI / QSCD certifiée eIDAS
- ✓ Middleware SafeSign Identity Client

Les produits Winkeo ID 2.0 sont compatibles avec la majorité des applications métiers déployées.



Middleware robuste

SafeSign Identity Client
(CSP/KSP/PKCS#11)



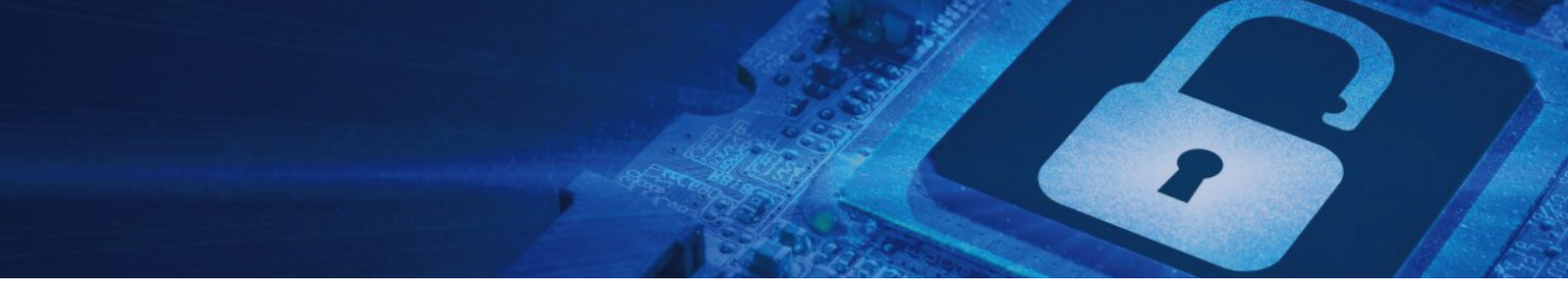
Carte à puce intégrée (Micro SIM)

- Java Card™ JCOP4
- CC EAL6+
- DES/3DES, AES, ECC, RSA



Large compatibilité

Authentification forte,
annuaires, PKI, SSO, VPN,
chiffrement, signature
électronique



Winkeo-C ID 2.0 est un token USB-C pour protéger l'accès aux réseaux informatiques et aux données en mobilité. Winkeo-C ID 2.0 utilise des techniques d'authentification forte à partir de cartes à puce et constitue une solution évolutive permettant d'héberger des certificats pour le chiffrement, la signature électronique et l'ensemble des services liés à la dématérialisation.

Les produits Winkeo ID 2.0 sont compatibles avec la majorité des logiciels et des équipements déployés dans les entreprises, organisations professionnelles et collectivités. Winkeo-C ID 2.0 permet de gérer de manière centralisée tous les droits d'accès logiques.

Les outils intégrés à Windows et/ou ceux de nos partenaires s'interfaçent avec les produits Winkeo-C ID 2.0 pour permettre :

- ✓ La génération de certificats PKI
- ✓ L'enrôlement (association Winkeo/Utilisateur)
- ✓ La révocation provisoire ou définitive des droits logiques

Interface(s)

- USB-C 2.0 PC/SC

Systèmes d'exploitation supportés

- Windows, Mac OS, Linux

Carte à puce

- Micro SIM : ISO 7816 Java Card™ JCOP4 certifiée Critères Communs EAL6+

Middleware

- CSP et PKCS11 : SafeSign Identity Client (CSP / KSP / PKCS#11)

Dimensions et poids

- Taille : longueur 39,7 mm / largeur 17 mm / hauteur 8,25 mm
- Poids : 5 g

Navigateurs

- Edge, Firefox, Chrome, Safari

Certifications & compatibilités

- ISO 7816, USB Full Speed, PC/SC, CCID, CE, FCC, RoHS 2, REACH, QSCD

Compatibilité infrastructures IT

- Annuaire : Active Directory 2008/2012/2016/2019/2022, LDAP
- PKI : Microsoft, Evidian, CertEurope, Certinomis, CS, PrimeKey
- VPN : TheGreenBow, Microsoft, Cisco, Juniper, Checkpoint
- SSO : Ilex / Inetum, IBM, Evidian, Systancia, Oracle, Secure Systems
- Chiffrement : Prim'X, Sophos, Microsoft
- Card ou Token Mgt System : Microsoft, Ilex / Inetum, Evidian EAM, iCMS, BlueX eID Management, Versasec



A propos de NEOWAVE

NEOWAVE est spécialisée dans l'authentification forte et les transactions sécurisées. Les produits de NEOWAVE combinent le haut niveau de sécurité offert par la carte à puce avec les avantages des technologies de stockage et de connectivités : USB, RFID / NFC et Bluetooth Low Energy (BLE).

Les produits et services NEOWAVE adressent les marchés de la cybersécurité, de la confiance numérique et de la gestion des identités.