

Présentation du
dispositif

OFFPAD+

- FIDO2/WebAuthn
- Authentification multifacteur résistante au hameçonnage
- Authentification sans mot de passe



INTRODUCTION

OFFPAD+ est un dispositif d'authentification biométrique de pointe, conforme aux spécifications FIDO2, garantissant une authentification résistante au phishing parmi les meilleures du secteur. FIDO2 est une norme largement adoptée, soutenue par les principaux services en ligne tels que Microsoft, Apple, Google et d'autres grands fournisseurs de services numériques.

CONVIVIAL

L'écran intégré guide les utilisateurs tout au long du processus d'authentification et affiche le service auquel ils s'apprêtent à faire confiance, améliorant ainsi l'expérience utilisateur et distinguant l'OFFPAD+ des autres solutions.

PREMIUM

La clé de sécurité FIDO2 OFFPAD+ est conçue, développée et assemblée en Scandinavie, reflétant une qualité exceptionnelle et un souci du détail remarquable.

PORTEABLE ET PRATIQUE

Livré avec un porte-carte, permettant aux utilisateurs de transporter facilement l'OFFPAD+ et de le garder à portée de main avec leur carte d'identité ou leur badge d'accès.

STOCKAGE SECURISÉ

Les identifiants sont stockés de manière sécurisée sur un élément sécurisé embarqué certifié CC EAL 6+, offrant un niveau de sécurité élevé pour jusqu'à 100 identifiants découvrables.

UTILISATION MULTIMODE

Le dispositif prend en charge une utilisation sans contact via BLE et NFC, ou filaire via USB-C, avec des adaptateurs pour USB-A et Lightning, inutile d'utiliser plusieurs appareils.

SPECIFICATIONS



Standard	FIDO2
Certifications	FIDO2®, L1 Certified CE, FCC, ICC
Algorithmes de sécurité	AES-128, SHA-256, ECDSA, ECDH, HMAC, RSA
Type d'interface	BLE (Bluetooth 5.0) NFC (ISO 14443 A/B) USB Type-C
Capteur biométrique	SmartFinger® IDX3205
Écran	E Ink
Bouton	Physical
Température de fonctionnement	0°C ~ 45°C
Température de stockage	-20°C ~ 70°C
Tension de fonctionnement	5V DC
Dimensions	86 x 54 x 2.5 mm
Poids	17g