

## VeriMark™ IT Fingerprint Key - FIDO2/WebAuth, Windows Hello™ et Windows Hello for Business™

Sécurité haut niveau La sécurité du bout des doigts

K64704EU

### Résumé

Grâce à la prise en charge de Windows Hello™ et de Windows Hello™ for Business, la clé à empreintes digitales VeriMark™ vous permet d'accéder à une sécurité haut niveau du bout des doigts ! Désormais, les responsables informatiques peuvent facilement gérer les accès et les autorisations des employés, réinitialiser les mots de passe et fluidifier les identifications avec les dernières normes du secteur pour une connexion rapide et sécurisée (et une connexion unique automatique) aux services Microsoft sur Edge.

### Description

- Idéale pour un déploiement en entreprise et facile à intégrer dans l'infrastructure IT existante. Les utilisateurs conservent leur clé pour se connecter de manière sécurisée à leurs services préférés, tandis que le service informatique peut facilement gérer l'accès, les privilèges et les mots de passe des employés.
- Conforme aux dernières normes Web approuvées par le W3C (World Wide Web Consortium). Permet de s'authentifier sans stocker de mot de passe sur serveur, assurant ainsi une sécurité, une praticité, une confidentialité et une évolutivité améliorées.
- Dépasse les normes du secteur en termes de taux de faux rejet (TFR, 2 %) et de taux de fausse acceptation (TFA, 0,001 %). Les données liées aux empreintes sont sécurisées au niveau du capteur, de sorte que seul un résultat de correspondance crypté est transféré (par opposition au match-on-host, où les informations sur les empreintes digitales sont transférées non sécurisées).
- Corps en alliage de zinc avec indicateur LED d'acceptation/rejet, et prise en main facile.
- Conçue pour stocker les données d'empreintes collectées. Cette clé peut être utilisée dans le cadre des mesures d'une entreprise pour lutter contre la cybercriminalité et est compatible avec les lois sur la confidentialité des données (RGPD, BIPA, CCPA, etc.).



### Détails du produit

Poids brut 0.04kg

### Détails de l'UVC

Profondeur 130mm  
 Longueur 80mm  
 Hauteur 20mm  
 Poids brut 0.04kg  
 Code barres 5028252603751  
 Quantité 1

### Détails du PCB

Profondeur 140mm  
 Longueur 113mm  
 Hauteur 105mm  
 Poids brut 0.25kg  
 Code barres 5028252603768  
 Quantité 5

### Logistiques

Minimum de commande 1