



Clé à empreintes digitales VeriMark™ Desktop

Référence : K62330WW | Code EAN : 0 85896 62330 4

Une protection
informatique
de classe
professionnelle.
À portée de
main.



Prenant en charge les dernières technologies biométriques, la clé à empreintes digitales VeriMark™ Desktop vous offre une protection de classe professionnelle. Idéale pour les déploiements de PC en entreprise, la clé à empreintes digitales VeriMark™ Desktop est certifiée FIDO U2F et compatible avec la norme FIDO2 WebAuthn. Elle est aussi dotée de la certification Windows Hello (et Windows Hello for Business) pour une intégration facilitée. D'autres services Microsoft sont également pris en charge, comme Office365, Azure, Outlook, etc.

Caractéristiques :

- Solution unique pour l'authentification à facteur unique (sans mot de passe), double, multi-facteurs ou « tap-and-go »**
- Certification FIDO U2F
- Compatible avec FIDO2/WebAuthn
- Prise en charge web (WebAuthn) sur les navigateurs les plus courants
- Certification Windows Hello (et Windows Hello for Business)
- Cryptage complet grâce à la technologie d'empreinte digitale Match-in-Sensor™
- Performances en termes de taux de faux rejet (TFR) et de taux de fausse acceptation (TFA) excédant les normes du secteur
- Long câble USB (1,2 m)
- Garantie de deux ans
- Conformité au RGPD

* Un système biométrique aide à se conformer au RGPD

** L'authentification « tap-and-go » implique l'emploi d'un nom d'utilisateur et d'un mot de passe, mais également d'une clé de sécurité. De cette façon, le niveau de protection est accru avec les services qui ne prennent pas la norme FIDO2 en charge.



Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Kensington, ainsi que le nom et le logo ACCO, sont des marques déposées d'ACCO Brands. « Kensington The Professionals' Choice » est une marque déposée d'ACCO Brands. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Thunderbolt et son logo sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © 2020 Kensington Computer Products Group, une division d'ACCO Brands. Tous droits réservés. CBT31523FR

Kensington
The Professionals' Choice™

POUR OBTENIR DES INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES : contact@kensington.com

Clé à empreintes digitales VeriMark™ Desktop

Référence : K62330WW | Code EAN : 0 85896 62330 4



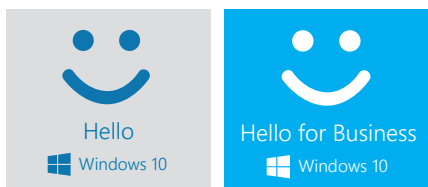
Certification FIDO U2F, compatibilité FIDO2/WebAuth

Offrent des options d'authentification supplémentaires sur les navigateurs les plus courants : à facteur unique (*sans mot de passe*), double, multi-facteurs et « tap-and-go ». * Avec les services prenant en charge l'ancienne norme FIDO U2F, il suffit, pour remplacer l'authentification biométrique, de placer son doigt sur la clé à empreintes digitales VeriMark™ Desktop. Jusqu'à dix empreintes digitales sont prises en charge. Nous vous recommandons de parcourir la liste des services compatibles à l'adresse kensington.com/software/verimark-setup afin de profiter de la meilleure expérience possible.



Cryptage complet grâce à la technologie d'empreinte digitale Match-in-Sensor™

Des fonctionnalités biométriques exceptionnelles et une lisibilité à 360° viennent s'ajouter à un dispositif anti-usurpation d'identité, alors que les performances en termes de taux de faux rejet (TFR 2 %) et de taux de fausse acceptation (TFA 0,001 %) excèdent les normes du secteur.



Certification Windows Hello

Pour une intégration facilitée avec Windows Hello et Windows Hello for Business. D'autres services Microsoft sont également pris en charge, comme Office365, Azure, Outlook, etc.



Long câble USB (1,2 m)

Permet de bénéficier d'une meilleure flexibilité autour de votre bureau, ou ailleurs.



Conformité au RGPD

La clé peut être utilisée pour lutter contre la cybercriminalité et est notamment conforme aux lois et réglementations sur la confidentialité des données telles que le RGPD, la loi BIPA et la loi CCPA.

Clé à empreintes digitales VeriMark™ Desktop

Référence : K62330WW | Code EAN : 0 85896 62330 4

Configuration système

Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 7, 10
Plug and Play	Installation du logiciel requise pour Windows 7 Le pilote sera téléchargé automatiquement par Windows Update.
Logiciels	Kensington Fingerprint Application (Application à empreintes digitales Kensington), Windows 7, 10
Authentification web FIDO2	Windows 10 uniquement

Interface USB

Connecteur	USB 2.0
Longueur du câble	1,2 m
Connecteur hôte	Prise en charge de l'USB 2.0/3.0 Type A

Sécurité

Technologie sécurisée d'empreinte digitale Match-in-Sensor™	Synaptics FS7600
Chiffrement des données sur USB	AES-256/SHA-256
Sessions sécurisées	SSLv3
Communications sécurisées	TLS 1.2
Cryptage à clé publique	RSA-2048 (pour échange, authentification et validation des données)
Taux de faux rejet (FRR)	2 %
Taux de fausse acceptation (FAR)	0,001 %

Dimensions du produit

Dimensions de l'unité (partie principale)	Largeur : 29 mm Longueur : 29 mm Hauteur : 15 mm
Poids de l'unité	57 g
Matériau et couleur du revêtement	Alliage de zinc



Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Kensington, ainsi que le nom et le logo ACCO, sont des marques déposées d'ACCO Brands. « Kensington The Professionals' Choice » est une marque déposée d'ACCO Brands. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Thunderbolt et son logo sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © 2020 Kensington Computer Products Group, une division d'ACCO Brands. Tous droits réservés. CBT31523FR

Clé à empreintes digitales VeriMark™ Desktop

Référence : K62330WW | Code EAN : 0 85896 62330 4

Alimentation et considérations environnementales

Consommation en marche	100 mA à 5 V
Consommation en veille	330 uA à 5 V
Taux d'humidité relative	5 à 95 % sans condensation
Température de fonctionnement	0 à 60 °C
Température de stockage	-40 à 85 °C

Pays d'origine, certifications et garantie

Pays d'origine	Taiwan
Garantie	Garantie mondiale limitée de deux ans
Certifications et conformité	FCC, CE, RCM, REACH, WEEE, RoHS, WHQL, Windows Hello, FIDO U2F

Témoin LED

Témoin LED blanc allumé	Empreinte digitale requise pour la connexion
Témoin LED rouge clignotant (1 fois)	Identification de l'empreinte correcte
Témoin LED blanc éteint	En veille
Témoin LED rouge clignotant (3 fois)	Erreur/empreinte incorrecte

Emballage

Type d'emballage	Boîte pour vente au détail
Dimensions de l'emballage (unité)	Largeur : 120 mm Profondeur : 130 mm Hauteur : 40 mm
Poids de l'emballage (unité)	136 g
Surconditionnement	5 pièces
Contenu	Clé à empreintes digitales VeriMark Guard Desktop, guide de l'utilisateur, informations sur la garantie



Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Kensington, ainsi que le nom et le logo ACCO, sont des marques déposées d'ACCO Brands. « Kensington The Professionals' Choice » est une marque déposée d'ACCO Brands. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Thunderbolt et son logo sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © 2020 Kensington Computer Products Group, une division d'ACCO Brands. Tous droits réservés. CBT31523FR

Kensington

The Professionals' Choice™