



Llave de Seguridad con Lector de Huella VeriMark™ IT

Número de referencia: K64704EU | Código EAN: 5028252603751

Seguridad
de clase
empresarial.
En la punta de
los dedos.

Gestione de forma fácil y segura el acceso, los permisos y las contraseñas de los empleados, a la vez que agiliza el inicio de sesión en los servicios Microsoft en Edge con la llave de huella digital VeriMark™ IT. Prestaciones:

- Soporta Windows Hello™ y Windows Hello™ para empresas, Active Directory, Office 365, Skype, OneDrive y Outlook
- Tecnología de huella digital Match-in-Sensor™
- Diseño robusto
- Privacidad asegurada



* La biometría apoya el cumplimiento del RGPD

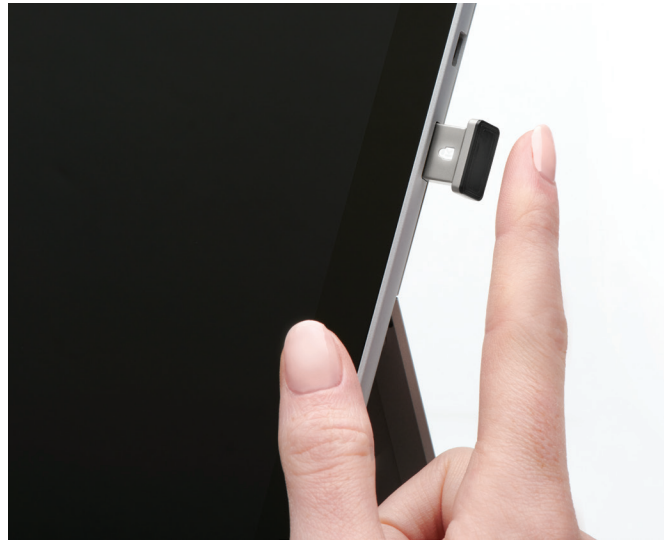


Todas las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Kensington y el nombre y diseño de ACCO son marcas comerciales registradas de ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice es una marca comercial de ACCO Brands. Todas las demás marcas comerciales registradas y no registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. © 2019 Kensington Computer Products Group, una división de ACCO Brands. Reservados todos los derechos. CBT23386ES

Kensington
The Professionals' Choice™

Llave de Seguridad con Lector de Huella VeriMark™ IT

Número de referencia: K64704EU | Código EAN: 5028252603751



Soporta Windows Hello™ y Windows Hello™ para empresas, Active Directory, Office 365, Skype, OneDrive y Outlook — Ideal para un despliegue empresarial y fácilmente integrado en la infraestructura informática actual. Los usuarios conservan su clave para acceder de forma segura a servicios populares, mientras que los departamentos de informática pueden gestionar fácilmente el acceso, los privilegios y las contraseñas de los empleados.

Tecnología de huella digital Match-in-Sensor™ — Supera los estándares de la industria para las tasas de falso rechazo (FRR 2 %) y de falsa aceptación (FAR 0,001 %). Los datos de las huellas dactilares se protegen en el sensor, por lo que solo se transfiere el resultado cifrado de la coincidencia; en comparación con la coincidencia en el host, donde se transfieren datos desprotegidos de huellas dactilares.



Diseño robusto — Cuerpo duradero, fabricado con aleación de zinc, con indicador LED de aceptado/rechazado y parte trasera acampanada para mejor agarre.

Privacidad asegurada — Diseñado para proteger los datos que recopila de huellas dactilares. Puede utilizarse para respaldar las medidas de ciberseguridad de una empresa de acuerdo con (y sin limitarse a) las leyes de privacidad, como el RGPD, BIPA y CCPA.

Llave de Seguridad con Lector de Huella VeriMark™ IT

Número de referencia: K64704EU | Código EAN: 5028252603751

Requisitos del sistema

Sistemas operativos compatibles	Windows 7, 8.1, 10, 11
Plug & Play	Requiere la instalación de software para Windows 7 8.1 El controlador se descargará automáticamente con Windows Update
Autenticación web	Solo soporte para Windows 10 & Windows 11 Edge™ (versión 44.18362.1.0 y posteriores) Firefox® (versión 66.0.32 y posteriores)
Interfaz USB	Admite USB 2.0/3.0 tipo A

Seguridad

Tecnología segura de huella digital Match in Sensor	Synaptics FS7600
Cifrado de datos USB	AES-256/SHA-256 SSLv3 para obtener una sesión segura Comunicación segura TLS 1.2. Criptografía de clave pública RSA-2048 para el intercambio de claves, autenticación y validación de datos.
Tasas de falso rechazo (FRR)	2 %
Tasas de falsa aceptación (FAR)	0,001 %

Dimensiones del producto

Ancho de la unidad	16 mm (0,6 pulg.)
Longitud de la unidad	22,5 mm (0,9 pulg.)
Altura de la unidad	9,5 mm (0,4 pulg.)
Peso de la unidad	4 g (0,14 oz)
Color y material de la carcasa	Aleación de zinc

Energía y medio ambiente

Imagen de potencia	100 mA @ 5 V
Potencia en reposo	5 uA @ 5 V
Humedad relativa	del 5 % al 95 % sin condensación
Temperatura de funcionamiento	de 0 a 45 °C (32 a 113 °F)
Temperatura de almacenamiento	de -40 a 85 °C (-40 a 185 °F)

Llave de Seguridad con Lector de Huella VeriMark™ IT

Número de referencia: K64704EU | Código EAN: 5028252603751

Indicador LED

Luz LED blanca	Encendida: Huella dactilar necesaria para acceder (Windows, inicio de sesión en el servicio MSA); Parpadeando (1 vez) Huella dactilar correcta; apagado: Modo espera
Luz LED roja	Parpadeando (3 veces): Error/huella dactilar incorrecta

País de origen, regulaciones y garantía

País de origen	Taiwán
Garantía	Garantía limitada de 2 años en todo el mundo
Certificaciones y cumplimiento	FCC, CE, RCM, REACH, WEEE, RoHS, VCCL, BSMI, Windows Hello, WHQL

Dimensiones del paquete K64706

Estilo del paquete	Paquete grande (bolsa de poliéster)
Ancho del paquete	110 mm (4,3 pulg.)
Profundidad del paquete	135 mm (5,3 pulg.)
Altura del paquete	10 mm (0,4 pulg.)
Peso del paquete	40 g (0,09 lbs)
Caja principal	10 en 1 (100 unidades)
Contenido del paquete	(10) Llave de huella digital VeriMark IT (1) Guía de usuario, información sobre la garantía

Dimensiones del paquete K64704

Estilo del paquete	Caja minorista
Ancho del paquete	80 mm (3,2 pulg.)
Profundidad del paquete	130 mm (5,1 pulg.)
Altura del paquete	20 mm (0,8 pulg.)
Peso del paquete	43g (0,09 lbs)
Caja principal	5 en 1
Contenido del paquete:	(1) Llave de huella digital VeriMark IT (1) Guía de usuario, información sobre la garantía



Todas las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Kensington y el nombre y diseño de ACCO son marcas comerciales registradas de ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice es una marca comercial de ACCO Brands. Todas las demás marcas comerciales registradas y no registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. © 2019 Kensington Computer Products Group, una división de ACCO Brands. Reservados todos los derechos. CBT23386ES