



## Token di sicurezza VeriMark™ NFC+ USB-C®

Codice articolo: K64739WW | Codice UPC: 0 85896 64739 3

Sicurezza a  
due fattori,  
con un tocco.

Al giorno d'oggi, il mondo digitale è caratterizzato da continue vulnerabilità legate alle password, che vanno dall'utilizzo di credenziali deboli o riutilizzate a metodi di phishing sempre più sofisticati, evidenziando la necessità di soluzioni di sicurezza di livello aziendale.

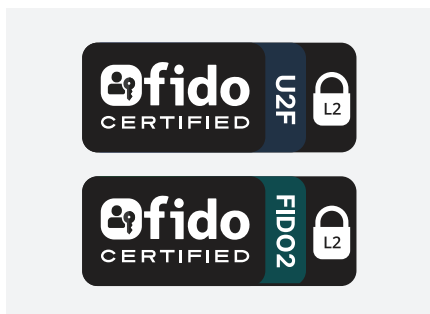
Il token di sicurezza VeriMark™ NFC+ USB-C® offre un'autenticazione multifattore avanzata basata su hardware. Grazie al supporto per FIDO CTAP 2.1, l'autenticazione richiede un tocco fisico tramite USB-C® o NFC, garantendo che solo i tentativi di accesso legittimi vadano a buon fine, contribuendo così a prevenire il phishing e gli accessi non autorizzati.

Pur offrendo funzionalità di sicurezza avanzate, VeriMark™ è progettato per essere facile da usare nella vita di tutti i giorni. Non è necessaria alcuna installazione di software né l'uso di batterie: gli utenti devono semplicemente toccare il token per autenticarsi in modo semplice e sicuro su tutti i dispositivi e le piattaforme.

- Sicurezza certificata FIDO2 Livello 2 per una protezione resistente al phishing
- FIDO CTAP 2.1 per funzionalità di sicurezza avanzate (ad es. credenziali residenti, supporto Passkey)
- Retrocompatibile con CTAP 2
- Tap tramite porta USB-C® o NFC
- Nessun driver necessario
- Compatibile con Windows, macOS, ChromeOS, iOS e Android
- Supporto Passkey e Apple ID
- Compatto e portatile
- Classificazione IP68 per prestazioni affidabili
- Garanzia limitata di 2 anni

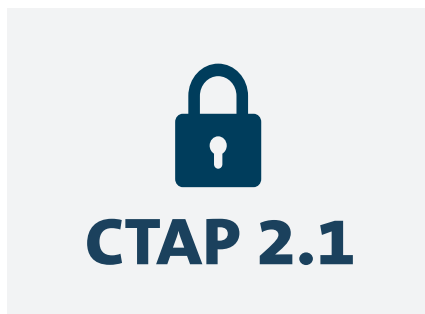
## Token di sicurezza VeriMark™ NFC+ USB-C®

Codice articolo: K64739WW | Codice UPC: 0 85896 64739 3



### Sicurezza certificata FIDO2 di livello 2

L'autenticazione di livello aziendale protegge da phishing, furto di identità e accessi non autorizzati.



### Supporto del protocollo FIDO CTAP 2.1

Supporta l'ultima versione del protocollo FIDO CTAP 2.1 ed è retrocompatibile con CTAP 2, consentendo funzionalità di sicurezza avanzate come le credenziali dei residenti, la verifica degli utenti e il supporto per le passkey multiplatforma. Inoltre, offre la funzionalità di attestazione aziendale, che verifica l'autenticità dei dispositivi per garantire un accesso sicuro all'interno di un'azienda.



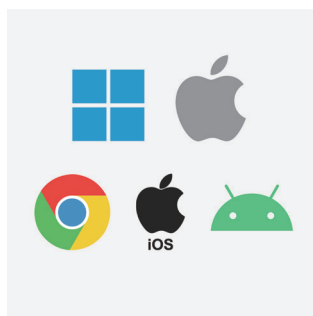
### Doppia interfaccia USB-C® + NFC

La comodità del Tap-and-go grazie alla moderna connettività USB-C® e alla compatibilità NFC, sia per dispositivi mobili che per computer desktop.



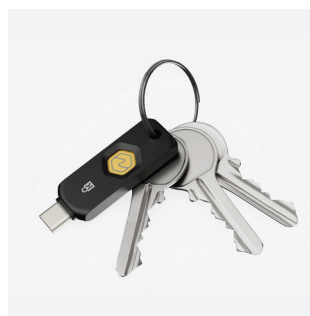
### Suite di Software VeriMark™

Funziona subito senza la necessità di installare driver o software. Per usufruire di funzionalità estese, sono disponibili software opzionali (Gestore chiavi VeriMark™, Access\* VeriMark™ e Companion VeriMark™) che offrono funzionalità aggiuntive e possibilità di integrazione aziendale.



### Compatibilità multiplatforma

Integrazione fluida in tutte le piattaforme principali, inclusi Windows 10/11, macOS, ChromeOS, iOS e Android. Compatibile con i browser come Safari, Chrome, Firefox, Opera e Edge. Inoltre, supporta Passkey, Apple ID, FIDO2, U2F e PIV per offrire maggiore sicurezza e praticità.



### Compatto e portatile

Design sottile con superficie easy-touch per un'autenticazione rapida da ogni posizione. Si aggancia al portachiavi per maggiore praticità e portabilità.



### Design resistente

Progettato per resistere a condizioni estreme, il design con classificazione IP68 offre protezione da acqua e polvere, oltre a una resistenza aumentata allo schiacciamento.

## Token di sicurezza VeriMark™ NFC+ USB-C®

Codice articolo: K64739WW | Codice UPC: 0 85896 64739 3

### Requisiti di sistema

Sistemi operativi supportati	Windows 10/11; macOS 10.15 e versioni successive, ChromeOS 75 e versioni successive, iOS 13.3 e versioni successive, Android 8.0 e versioni successive
Plug & Play	Sì, nessun driver necessario.
Software	scaricabile dalla pagina <a href="https://www.kensington.com">kensington.com</a>
Informazioni aggiuntive sul software	gestore chiavi VeriMark™, Access VeriMark™, Companion VeriMark™ (app mobile)

### Interfaccia e collegamenti

Connettore	USB-C®, NFC
Tipo di connettore USB	USB-C® 2.0/3.0

### Sicurezza

Secure IC	NXP JCOP4 P71
Crittografia dati USB	RSA-2048/ECC P-256 e P-384/AES-128, AES-192, AES-256/3DES/SHA-1, SHA-256

### Indicatori a LED

LED blu	richiesta di Tap-and-Go
---------	-------------------------

### Dimensioni del prodotto

Peso unità	5 g
Dimensioni dell'unità	50 x 16 x 5 mm (1,97 x 0,63 x 0,20")
Colore e materiale involucro:	Nylon 6 (poliammide 6), rinforzato con fibra di vetro

### Dimensioni della confezione

Tipo di confezione	Scatola marrone certificata FSC®
Dimensioni della confezione	93 x 88 x 124 mm (3,66 x 3,46 x 4,88")
Peso della confezione	0,26 kg (0,57 lb)
Cartone principale	10 pz.
Contenuto della confezione	1 x Token di sicurezza VeriMark™ NFC+ USB-C® 1 x inserto di benvenuto 1 x certificato di garanzia 1 x foglio RoHS

## Token di sicurezza VeriMark™ NFC+ USB-C®

Codice articolo: K64739WW | Codice UPC: 0 85896 64739 3

### Alimentazione e caratteristiche ambientali

Temperatura di esercizio	da 0 a 40 °C (da 32 a 104 °F)
Temperatura di conservazione	da -20 a 85 °C (da -4 a 185 °F)

### Paese di origine, normative e garanzia

Paese di origine	Taiwan
Certificazioni e conformità	REACH, RoHS, FCC, CE, WEEE, FIDO2 Livello di sicurezza 2, CTAP 2.1, IP68
Garanzia	limitata di 2 anni



Tutte le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I prodotti potrebbero non essere disponibili su tutti i mercati. Kensington, il nome e il disegno ACCO sono marchi registrati di ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice è un marchio commerciale di ACCO Brands. Tutti gli altri marchi registrati e non registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Thunderbolt e il logo Thunderbolt sono marchi registrati di Intel Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. © 2026 Kensington Computer Products Group, divisione di ACCO Brands. Tutti i diritti riservati. CBT53747IT

**Kensington**  
The Professionals' Choice™