



VeriMark™ Guard USB-A-fingeraftryksnøgle

Varenummer: K64708WW | UPC-kode: 0 85896 64708 9

Det nyeste inden for biometrisk godkendelsesteknologi lige ved hånden.

VeriMark™ Guard USB-A-fingeraftryksnøglen byder på det nyeste inden for biometrisk godkendelse til enhver enhed, uanset OS. FIDO2- og FIDO U2F-certificeret med udvidede godkendelsesmuligheder, herunder stærk enkeltfaktor (uden adgangskode), dobbeltfaktor, multifaktor og Tap-and-Go¹. Maksimal kompatibilitet med webtjenester, herunder Google, Facebook og Microsoft (til Windows Hello, se VeriMark eller VeriMark IT) med understøttelse af Chrome, Edge, Firefox og Safari. Overstiger branchens standarder for falsk godkendelsesrate (FAR) og falsk afvisningsrate (FRR). Understøtter GDPR-overholdelse.

Funktionerne omfatter:

- Kompatibilitet på tværs af platforme
- Én løsning til enkeltfaktor- (uden adgangskode), dobbeltfaktor-, multifaktor- og Tap-and-Go-godkendelse¹
- FIDO2- og FIDO U2F-certificeret
- Internetbaseret understøttelse på tværs af større browsere²
- Krypteret end-to-end-sikkerhed med Match-in-Sensor™ fingeraftryksteknologi
- Overstiger branchens standarder for falsk godkendelsesrate (FAR) og falsk afvisningsrate (FRR)
- Robust design
- To års garanti
- Understøtter GDPR-overholdelse

Member of
Microsoft Intelligent
Security Association



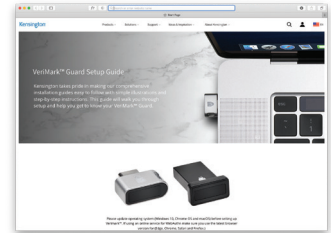
Alle specifikationer kan ændres uden varsel. Produkter er muligvis ikke tilgængelige på alle markeder. Kensington og ACCO-navnet og -designet er registrerede varemærker tilhørende ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice er et varemærke tilhørende ACCO Brands. Alle øvrige registrerede og ikke-registrerede varemærker tilhører deres respektive ejere. Thunderbolt og Thunderbolt-logoet er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og/eller andre lande.
© 2020 Kensington Computer Products Group, en division i ACCO Brands. Alle rettigheder forbeholdes. CBT30104DK

Kensington

The Professionals' Choice™

VeriMark™ Guard USB-A-fingeraftryksnøgle

Varenummer: K64708WW | UPC-kode: 0 85896 64708 9



Kompatibilitet på tværs af platforme

Idet den er udviklet til Windows 10, understøtter denne biometriske godkendelsesløsning med sikkerhedsnøglefunktionalitet de nyeste webbrowsere (Chrome, Edge, Firefox og Safari). Bemærk, at nogle tjenester kan kræve, at opsætning af logon med sikkerhedsnøgle udføres på en Windows-baseret computer for at tillade biometrisk godkendelse. Se vores supportside (kensington.com/software/verimark-setup) for at få en liste over kompatible tjenester.

FIDO2- og FIDO U2F-certificeret

VeriMark™ Guard tilbyder udvidede godkendelsesmuligheder for FIDO2 biometriske godkendelsestjenester samt FIDO U2F-tjenester, der kræver sikkerhedsnøglefunktionalitet. Tilbyder stærk enkeltfaktor- (uden adgangskode), dobbeltfaktor-, multifaktor- og Tap-and-Go-understøttelse, hvilket gør det til den bedste biometriske godkendelsesnøgle på markedet. Understøtter op til 10 fingeraftryk.

Muliggør biometrisk og sikkerhedsnølegodkendelse

Hvor FIDO2 er det nyeste inden for omfattende online-sikkerhed med nye tjenester, der bliver tilføjet hele tiden, er det ikke alle tjenester, der understøtter denne standard endnu. VeriMark™ Guard blev udviklet til at vokse i takt med dig og dine godkendelsesbehov. Vi opfordrer dig til at se vores liste over tjenester under understøttelsesafsnittet (kensington.com/software/verimark-setup) på vores websted for at sikre, at du får den bedst mulige oplevelse.



Krypteret end-to-end-sikkerhed med Match-in-Sensor™ fingeraftryksteknologi

Kombinerer overlegen biometrisk ydeevne og 360° læsbarhed med anti-forfalskningsteknologi samtidigt med at overstige branchens standarder for falsk afvisningsrate (FRR 2 %) og falsk godkendelsesrate (FAR 0,001 %).

Robust design

Den holdbare enhed i zinklegering omfatter beskyttelseshylster og nøgleringshul til nem transport, når den ikke er sluttet til enheden, LED-indikator for accepteret/afvist samt udvidet bund for nemt greb.

Understøtter GDPR-overholdelse

Kan anvendes til understøttelse af cybersikkerhedsforanstaltninger i overensstemmelse med (men ikke begrænset til) sådanne fortrolighedslove og -bestemmelser som GDPR, BIPA og CCPA.

To års garanti

Du kan være helt tryk – du er dækket af Kensington.

* Biometri understøtter GDPR-overholdelse

1. Tap-and-Go kombinerer et brugernavn med en adgangskode til godkendelse med tofaktorsikkerhedsnøgle for at muliggøre ekstra sikkerhed for ikke-FIDO2-tjenester.
2. For tjenester, der benytter den ældre FIDO U2F-standard i stedet for at bruge biometrisk godkendelse, kan brugeren blot anbringe fingeren på VeriMark-fingeraftryksnøglen for at muliggøre en sikkerhedstokenoplevelse. Se den komplette liste på VeriMark™ supportside (www.kensington.com/software/verimark-setup). Tap-and-Go kombinerer et brugernavn og adgangskode til godkendelse med tofaktorsikkerhedsnøgle for at muliggøre ekstra sikkerhed for ikke-FIDO2-tjenester.

VeriMark™ Guard USB-A-fingeraftryksnøgle

Varenummer: K64708WW | UPC-kode: 0 85896 64708 9

Systemkrav

Understøttede operativsystemer	Windows 7, 8.1, 10, macOS, Chrome OS og iOS 13.5.1 eller nyere
Plug & Play	Kræver ingen driver
Fingeraftryksregistrering	Registrér fingeraftryk i Win10 RS 1903 eller nyere
FIDO2-webgodkendelse	Win10, Mac og Chrome OS
Browserkompatibilitet	Edge, Chrome, Firefox, Safari (nogle af browserne understøtter i begrænset omfang FIDO2)

USB-brugergrænseflade

Forbindelse	USB 2.0
Værtsforbindelse	Understøtter USB 2.0/3.0 type A

Sikkerhed

Sikkert Match-in-sensor-fingeraftryk	Synaptics FS7600
USB-datakryptering	AES-256/SHA-256
Etablering af sikker session	SSLv3
Sikker kommunikation	TLS 1.2
Nøgleombytning, godkendelse og datavalidering	RSA-2048 offentlig nøglekryptografi
Falsk afvisningsrate (FRR)	2 %
Falsk godkendelsesrate (FAR)	0,001 %

Produktmål

Enhedsmaal	Bredde: 15 mm (0,6") Længde: 30 mm (1,18") Højde: 8,5 mm (0,33")
Enhedsvægt	5 g (0,18 oz)
Enhedsmaal (hovedenhed)	Bredde: 15 mm (0,6") Længde: 22,5 mm (0,9") Højde: 8 mm (0,31")
Enhedsvægt (hovedenhed)	3 g (0,10 oz)
Enhedsmaal (hætte)	Bredde: 15,24 mm (0,6") Længde: 27,18 mm (1,07") Højde: 8,5 mm (0,33")
Enhedsvægt (hætte)	2 g (0,08 oz)
Enhedens farve og materiale	Zinklegering
USB-hætte	Sort PC/ABS



Alle specifikationer kan ændres uden varsel. Produkter er muligvis ikke tilgængelige på alle markeder. Kensington og ACCO-navnet og -designet er registrerede varemærker tilhørende ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice er et varemærke tilhørende ACCO Brands. Alle øvrige registrerede og ikke-registrerede varemærker tilhører deres respektive ejere. Thunderbolt og Thunderbolt-logoet er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og/eller andre lande. © 2020 Kensington Computer Products Group, en division i ACCO Brands. Alle rettigheder forbeholdes. CBT30104DK

VeriMark™ Guard USB-A-fingeraftryksnøgle

Varenummer: K64708WW | UPC-kode: 0 85896 64708 9

Emballagemål

Emballagetype	Forhandlerboks
Emballagemål	Bredde: 80 mm (3,15") Dybde: 20 mm (0,78") Højde: 134 mm (5,28")
Emballagevægt	36 g (0,08 lbs)
Udvendig kasse	5 stk.
Pakkens indhold	VeriMark Guard USB-A-fingeraftryksnøgle VeriMark Guard USB-beskyttelseshætte Velkomst-indstiksseddel Garantioplysninger

Strøm og miljø

Strøm ved billedbehandling	100 mA ved 5V
Strøm ved Standby	330 uA ved 5V
Relativ luftfugtighed	5 % til 95 % ikke-kondenserende
Driftstemperatur	0 til 45 °C (32 til 113 °F)
Opbevaringstemperatur	-40 til 85 °C (-40 til 185 °F)

Oprindelsesland,
juridiske oplysninger og garanti

Oprindelsesland	Taiwan
Garanti	2 års begrænset – global garanti
Certificering og overholdelse af juridiske krav	FCC, CE, RCM, REACH, WEEE, RoHS, VCCI

LED-indikator

Hvid LED	Lyset er tændt: Anmod om fingeraftryk for logon Lyset blinker (1 gang): Genkend det korrekte fingeraftryk Lyset er slukket: Standby-tilstand
Rød LED	Lyset blinker (3 gange): Fejl/ forkert fingeraftryk scannet



Alle specifikationer kan ændres uden varsel. Produkter er muligvis ikke tilgængelige på alle markeder. Kensington og ACCO-navnet og -designet er registrerede varemærker tilhørende ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice er et varemærke tilhørende ACCO Brands. Alle øvrige registrerede og ikke-registrerede varemærker tilhører deres respektive ejere. Thunderbolt og Thunderbolt-logoet er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og/eller andre lande.

© 2020 Kensington Computer Products Group, en division i ACCO Brands. Alle rettigheder forbeholdes. CBT30104DK

Kensington

The Professionals' Choice™