



Seguro. Evoluído. Pronto para Empresas.



Entenda as principais diferenças entre FIDO2 CTAP 2 e CTAP 2.1 — e por que isso é importante para sua estratégia de autenticação.

A Chave de Segurança de Impressão Digital VeriMark™ Guard 2.1 oferece autenticação biométrica de última geração com FIDO2 e CTAP 2.1. Suporta diversos métodos de autenticação, incluindo acesso sem senha, duplo fator e acesso rápido para serviços de legado. Compatível com as principais plataformas web como Google, Meta e Microsoft, suporta padrões da indústria para segurança e conformidade, incluindo GDPR e TAA.

Recurso	CTAP 2	CTAP 2.1
Força de Autenticação	Sem senha, resistente a phishing	Igual — com controlo de política adicional
Verificação de Usuário (VU)	Opcional (PIN ou biométrico)	Suporta autenticadores “Sempre UV” para proteção mais forte
Armazenamento de Credenciais	Chaves residentes suportadas	Gestão de credenciais (excluir, listar)
Recursos Empresariais	Limitado	Atestação Empresarial para políticas de confiança de dispositivos
Gestão de PIN	Suporte ao PIN	Impor comprimento mínimo do PIN, forçar alteração do PIN
Redefinição do autenticador	Sem método padrão	Redefinição iniciada pelo usuário suportada
Proteção de credenciais	Básico	Isolamento melhorado entre credenciais e partes confiáveis
Compatibilidade	Ampla compatibilidade	Totalmente compatível com versões anteriores
Atestação da Apple	Não suportado	Não suportado

Kensington®

Porquê atualizar para chaves de segurança de impressão digital CTAP 2.1?



Políticas de segurança mais rigorosas para ambientes geridos



Suporte de ciclo de vida de credenciais e PIN mais amigável ao usuário



Melhores controles de verificação do usuário ideais para funções de alta segurança



Construído para necessidades empresariais de atestação e ancoragem de confiança



Credenciais descobertas permitem que credenciais sejam armazenadas e usadas sem precisar de um nome de usuário primeiro



Políticas de segurança mais rigorosas para ambientes geridos

Chave de segurança de impressão digital VeriMark™ Guard 2.1

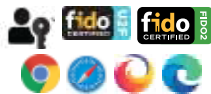
Qual o sistema operativo?



FIDO

FIDO U2F e FIDO 2 Certificado

Autenticação necessária/
navegador(es) utilizado(s)?



Tipo

Correspondência no sensor

Serviços utilizados?



Dados Armazenados

Dados do template de impressão digital na chave

Compatibilidade com
gestores de senhas



Taxa de Rejeição Falsa

2%

Taxa de Aceitação Falsa

0,001%

Legibilidade

365º



USB-C® K65051WW



USB-A K65050WW



Saiba mais ao visitar
kensington.com/solutions/product-category/why-biometrics/



All specifications are subject to change without notice. Products may not be available in all markets. Kensington®, VeriMark™ and Kensington, The Professionals' Choice™ are trademarks of ACCO Brands. All other registered and unregistered trademarks are the property of their respective owners. © 2025 Kensington Computer Products Group, a division of ACCO Brands.

FOR MORE INFORMATION CONTACT: sales@kensington.com

Kensington

The Professionals' Choice™