



TokenME EVO varianta A

Čip: NXP SecID P60

Certifikace: Common Criteria EAL 4+, do roku 2030

Podporované OS: Windows 32bit/64bit ve verzích: WIN 7, 8, 8.1, 10, Server 2003, Server 2008, Mac OSX, Linux

Šifrovací algoritmy: AES-128, DES, 3DES, RSA

Standardy: PKCS#11 v2.11, Microsoft CAPI, TokenD, PC/SC, X.509 v3, IPsec

Podporovaný middleware: Bit4id - PKI manager od verze .698 MSCSP, PKCS#11, TokenD

Přepnutí do admin módu pomocí klávesové zkratky **CTRL+A**

Rozhraní pro připojení: USB 2.0, typ A

Napájení: 5V / 50mA maximálně

Váha: 8 g



TokenME EVO varianta B

Čip: NXP SecID P60

Certifikace: Common Criteria EAL 4+, do roku 2030

Podporované OS: Windows 32bit/64bit ve verzích: WIN 7, 8, 8.1, 10, Server 2003, Server 2008, Mac OSX, Linux

Šifrovací algoritmy: AES-128, DES, 3DES, RSA

Standardy: PKCS#11 v2.11, Microsoft CAPI, TokenD, PC/SC, X.509 v3, IPsec

Podporovaný middleware: Bit4id - PKI manager od verze .698 MSCSP, PKCS#11, TokenD,

Přepnutí do admin módu pomocí klávesové zkratky **CTRL+A**

Rozhraní pro připojení: USB 2.0, typ A

Napájení: 5V / 50mA maximálně

Váha: 8 g