



 š izbrani izdelek.

GIGABYTE TRUSTED PLATFORM MODULE GC-TPM2.0_S MODUL

ŠIFRA: GIGMB-TPM20S

11.99€

GC-TPM2.0_S GIGABYTE GC-TPM2.0_S

DODATNE INFORMACIJE

Weight	0.2000 kg
Garancija mesecih	12 mesecev
Proizvajalec	GIGABYTE



Zaloga: 10 na zalogi

Kategorije: [Osnovne plošče](#), [Računalniške komponente](#), [Računalništvo](#)

OPIS IZDELKA

Danes je varnost v ospredju vsakogar. Ker kibernetски kriminalci po vsem svetu poskušajo ukrasti vaše finančne in osebne podatke, morate storiti vse, da se zaščitite.

Medtem ko se mnogi uporabniki ščitijo s protivirusnimi programi in drugimi programskimi ukrepi, je resničnost, da če želite popolno brezskrbnost uporaba varnostne rešitve, ki temelji na strojni opremi. To je še posebej pomembno za zaposlene, kot so računovodje ali zavarovalni zastopniki, ki obdelujejo osebne podatke številnih posameznikov.



Na srečo obstaja rešitev za zaščito vaših dragocenih podatkov: Trusted Platform Module (TPM).
Vaš izbrani izdelek.

TPM je diskretni kriptografski procesor, pritrjen na ploščo, ki se priključi na osnovno ploščo. TPM varno shranjuje vaš kriptografski ključ, ki ga lahko ustvarite s programsko opremo za šifriranje, kot je Windows BitLocker. Brez tega ključa bo vsebina uporabnikovega osebnega računalnika ostala šifrirana in varna pred nepooblaščenim dostopom.

To pomeni, da bodo pri uporabi TPM podatki na našem računalniku varni ne samo pred zunanji programskimi grožnjami, temveč tudi pred fizično krajo. GIGABYTE TPM ima SLB9665, napredni 2048-bitni kriptografski procesor podjetja Infineon Procesor SLB9665 by Infineon ustreza vsem najnovejšim industrijskim standardom, vključno s TPM 2.0 in skupnimi merili (EAL4 +).

Ta procesor ustvari šifrirni ključ vojaškega razreda, ki omogoča uporabo šifriranja trdega diska s sistemom Windows BitLocker in tudi preverjanje identitete v spletu za naloge, kot je spletno bančništvo.

GC-TPM2.0_S je združljiv z matičnimi ploščami GIGABYTE, ki vključujejo glavo TPM:

Intel platforma:

Z390 series, H370 series, B360 series, H310 (2.0) series, X299-series, Z370-series
C246 series including C246-WU4, C246M-WU4, C246N-WU2
C621 series including C621-SD8, C621-SU8, C621-WD12, C621-WD12-IPMI

AMD platforma:

B550 series, A520 series TRX40-series, X399-series, X570 series, X470 series, B450 series, X370 series, B350 series

Podpora za Windows 7 64-bit, Windows 8.1 32/64-bit, Windows 10 64-bit