

Lenovo ThinkPad Akademie

Jak prodávat notebooky ThinkPad – 6. díl

V šestém díle seriálu se podíváme na bezpečnostní prvky vestavěné v notebookech ThinkPad, ale také na to, jak zabezpečení ještě zesílit.

V předchozích dílech našeho seriálu jsme se přesvědčili o tom, že se na notebooky ThinkPad může uživatel spolehnout, jejich odolnou konstrukci prověřily testy americké armády a že jakýkoliv problém vyřeší hustá síť autorizovaných servisů a rozšířená záruka. Krátce jsme se zmínili také o vysokém zabezpečení těchto strojů, dnes si o něm povíme podrobněji a zároveň si ukážeme, které bezpečnostní prvky můžete zákazníkovi dodatečně nabídnout při nebo po koupi.



Otisky prstů a bezpečnostní čip

Notebooky ThinkPad jako první na světě nabídly vestavěnou čtečku otisků prstů. Všechny notebooky ThinkPad jsou obvykle touto čtečkou vybavené. Namísto zdlouhavého zadávání hesla uživatel použije svůj prst, kterým může nejenom zapnout notebook a odemknout data, ale také se automaticky přihlásit do Windows nebo vyplnit hesla na internetových stránkách pomocí aplikace ThinkVantage Password Manager. Díky bezpečnostnímu TPM čipu jsou navíc všechna hesla i otisky dokonale chráněné.

Co doporučit zákazníkovi: Pokud zákazníkovi záleží na co nejvyšším zabezpečení, případně chce v budoucnu využít pokročilých



bezpečnostních funkcí, doporučte model vybavený čtečkou otisků prstů a bezpečnostním TPM čipem.

Notebook se zámkem

Když odložíme jízdní kolo, ochráníme ho zámkem. Stejnou možnost nabízí také notebooky ThinkPad: díky speciální vyztužené zdírce můžeme pomocí kovového lanka a bezpečnostního zámku notebook uzamknout. Snadno tak můžeme zabránit odcizení notebooku z otevřených kanceláří, hotelových pokojů nebo výstavních prostor. Zdírkou pro zámek disponují také dokovací stanice nebo monitory.

Co doporučit zákazníkovi: Bezpečnostní zámek s lankem zajistí, že notebook není možné snadno odcizit bez viditelného poškození notebooku nebo předmětu, ke kterému je připevněn. Lenovo nabízí značkové zámkové Kensington uzpůsobené pro notebooky ThinkPad.

Konec zírání přes rameno

Ne vždy se povede, že pracujeme s notebookem v ústraní a klidu. V takových případech nechceme veřejně ukazovat, na čem pracujeme, aby někdo četl naši osobní komunikaci nebo viděl naše hesla. Notebooky ThinkPad mají rámeček displeje připravený pro osazení tzv. filtrů soukromí („Privacy Filter“), což jsou speciální fólie, které zajistí, že nikdo kromě nás neuvidí, co je zobrazené na displeji notebooku.

Co doporučit zákazníkovi: Filtry soukromí jsou vhodným doplňkem pro každého, kdo na cestách nebo na veřejnosti pracuje s citlivými informacemi a nechce, aby kolemjdoucí viděli, co je na displeji zobrazené.



Šifrovaný externí disk

Díky bezpečnostním prvkům notebooků ThinkPad jsou data uložená v notebooku zabezpečena, nicméně v případech, kdy chce uživatel data uložit mimo notebook (na USB disky – předávaná data, velké soubory přenášené s sebou nebo pouhé zálohy), je třeba je také chránit. Pro tyto účely nabízí společnost Lenovo šifrované externí USB 3.0 disky s kapacitou až 750 GB, které odemkneme zadáním hesla PIN.

Co doporučit zákazníkovi: Pokud je zákazník zvyklý nosit s sebou velký externí disk, případně na něj zálohovat data z notebooku, výborně poslouží rychlý šifrovaný externí disk ThinkPad (PN: 0A65616).

Bezpečnost dat

Soukromá a citlivá data na pevném disku je vždy třeba zabezpečit kvalitním šifrováním. Lenovo pro své notebooky ThinkPad doporučuje řešení WinMagic SecureDoc, které je pro tyto notebooky uzpůsobené a dokáže využít všech jejich funkcí včetně čtečky otisků prstů nebo TPM čipu.

Co doporučit zákazníkovi: Každý, kdo v notebooku přenáší velice citlivá data, by je měl důkladně šifrovat. S notebooky ThinkPad plně spolupracuje řešení WinMagic SecureDoc.

V příštím čísle:

Aktualizace portfolia ThinkPad. Představení změn a přicházejících notebooků ThinkPad se čtvrtou generací procesorů Intel Core.