

Safeguard – zajištění HW klíče

Obzvláště ve větších laboratořích nebo na univerzitách, kde je počítač s Clarity přístupný většímu počtu uživatelů, hrozí, že bude hardwarový klíč chybně považován za USB flash disk a odnesen pryč. Aby se snížil risk neúmyslného odstranění nebo ztráty klíče, DataApex poskytuje **Safeguard – ocelové lanko, pomocí kterého lze HW klíč připevnit k počítači.**

Omezené ručení

Toto není bezpečnostní řešení, které má zabránit krádeži, nicméně její pravděpodobnost by měla být značně zredukována.

DataApex není zodpovědný za ztracené klíče. Ztráta HW klíče = ztráta softwarové licence. Dále v tomto dokumentu můžete nalézt doporučení, jak HW klíč chránit ještě lépe.

Možnost 1 – Safeguard + šroubek na zadní části PC



Safeguard připevněný k zadní části PC pomocí šroubku.

Velikost ocelového poutka odpovídá velikosti šroubků, které se používají ve většině PC.

Možnost 2 – Připevnění pomocí zámku

Safeguard může být připevněný ke stolu nebo jiným přístrojům, se kterými nelze jednoduše manipulovat.

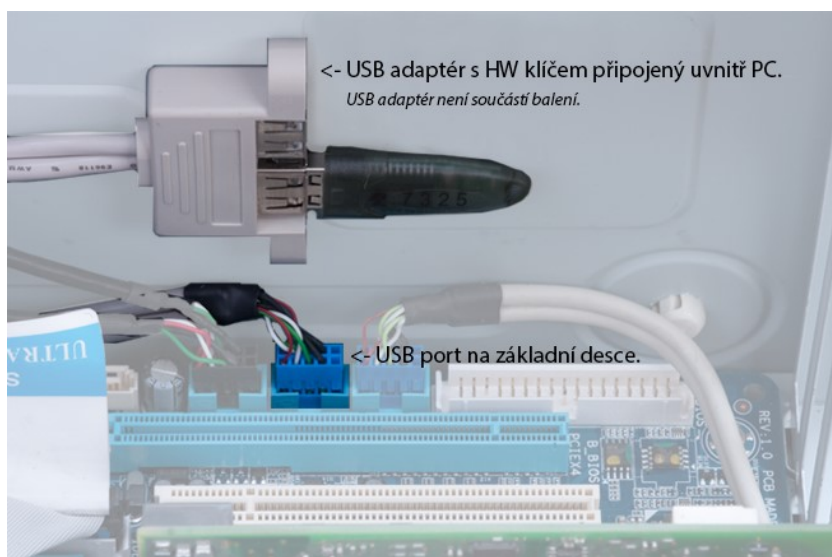


Safeguard připevněný zámkem k poutku na zadní straně PC.

Mnoho PC má na zadní straně poutko, které lze využít k zamčení Safeguardu dle obrázku výše.

Možnost 3 – Umístit HW klíč dovnitř PC

Většina PC dnes má dodatečné USB porty na základní desce. Proto je možné zapojit HW klíč do USB a ponechat ho uvnitř PC. Jelikož klíč v tomto případě není viditelný zvenčí, redukuje se riziko jeho vyjmutí. Toto je pravděpodobně nejbezpečnější způsob, jak chránit HW klíč. USB adaptér lze koupit v jakémkoliv PC obchodě.



Clarity HW klíč skrytý uvnitř PC.