

Aruba ClearPass

Příloha II: Popis způsobu zpracování

1. Popis způsobu zpracování	Služby poskytují řízení přístupu k síťovým prostředkům (NAC) pro zabezpečení kabelových a virtuálních privátních síťových připojení. Jedná se o „místní“ řešení, které běží v sítích koncových uživatelů. Zpracovatel a jeho přidružené společnosti: (i) budou mít přístup k osobním údajům správce hostovaným ve VPC zpracovatele v rámci služeb ověřování návrhů a (ii) během poskytování služeb podpory prostřednictvím příjmu výpisů dat nebo vzdáleného přístupu k systémům správce. Služby Skyhook: Omezená rozšíření služby ClearPass mohou vyžadovat použití služeb Skyhook ke zprostředkování komunikace mezi radičem a externími službami hostovanými v cloudu. Zpracování je nabízeno formou služby pouze správcům, kteří přijmou smlouvu HPE Aruba Networking SaaS zpracovatele ohledně registrace služby Skyhook s rozšířením.
2. Druhy zpracovávaných osobních údajů	Shromažďované osobní údaje zahrnují: <ul style="list-style-type: none">• MAC adresa• IP adresa• Informace o připojení (čas zahájení, čas ukončení, přenesená data)• Uživatelská jména• Hesla• E-mailová adresa• Telefonní čísla na mobilní telefon• Informace o profilování operačního systému koncového zařízení• Informace o webovém prohlížeči• Profily uživatelů na sociálních sítích nebo ve službách s přihlašováním na bázi cloudu• Instalované/spuštěné aplikace na koncových zařízeních• Informace, jako jsou členství ve skupinách nebo seznamy oprávnění, získané prostřednictvím dotazů odesílaných na externí zařízení

Příloha II: Popis způsobu zpracování (pokračování)

3.	Kategorie zpracovávaných osobních údajů	Zaměstnanci, dodavatelé, dočasní pracovníci a hosté správce.
4.	Doba zpracování	Zpracovatel zpracovává osobní údaje správce po dobu trvání smlouvy nebo příslušného transakčního dokumentu.
5.	Technická a organizační opatření	Služby podpory: Systém HPE Aruba Networking TAC CRM zpracovatele je certifikován v souladu s nejpřísnějšími nezávislými, mezinárodními a oborovými standardy ochrany osobních údajů. Zpracovatel dodržuje program informační a fyzické bezpečnosti pro ochranu osobních údajů správce, jak je podrobně uvedeno v příloze III níže

Příloha III: Technická a organizační opatření včetně technických a organizačních opatření k zajištění bezpečnosti údajů

— **Produkt:** Samotný produkt je produkt sloužící k zajištění zabezpečení, který se používá k řízení přístupu k síti v sítích radiče. Řízení přístupu je definováno bezpečnostními zásadami a požadavky radiče.

- Všechna data jsou uložena v databázi se 128bitovým šifrováním AES v produktovém rozhraní pro správu s řízeným přístupem.
- Je zavedena skupina SIRT, která sleduje bezpečnostní doporučení týkající se externě nahlášených chyb zabezpečení, včetně otevřeného zdrojového kódu třetích stran, a rovněž interně identifikovaných problémů.
- Bezpečnostní aktualizace jsou vydávány pravidelně a včas.

— **Funkce technického zabezpečení:**

- Produkt používá technologii firewallu, který otevírá pouze určité síťové porty, které jsou potřebné pro používání produktu.
- Všechny přihlašovací údaje se ukládají v šifrovaném formátu.
- Produkt minimalizuje programy a procesy spuštěné jako root.

— **Bezpečnostní certifikace třetí strany:** Obecná kritéria ověřená oproti certifikátu CPP_ND_V1.0 a PP_NDCPP_APP_AUTHSVR_EP_V1.0 (VID#10814) FIPS140-2 Level 1 #2577.

Navštivte [HPE.com](https://www.hpe.com)

[Zahájit chat](#)

© Copyright 2026 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediné záruky na produkty a služby společnosti Hewlett Packard Enterprise jsou uvedeny v přesně vymezených prohlášeních týkajících se záruk, která jsou dodávána s těmito produkty a službami. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost Hewlett Packard Enterprise není zodpovědná za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

a50009440CSE, Rev.1

HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

[hpe.com](https://www.hpe.com)

