



# AH651 UŽIVATELSKÝ MANUÁL

# 1. Než začnete

Děkujeme vám, že jste si zakoupili USB flash disk s otiskem prstu AH651 od společnosti Apacer! AH651 je jedinečná integrace technologie bezpečného ukládání dat a biometrické identifikace. Navrženo pro ty, kteří požadují nejvyšší úroveň ochrany dat před neoprávněnými přístupy právě díky unikátnímu ověření pomocí otisku prstu. Vaše data uložená na disku jsou bezpečně chráněna a přístup k nim získáte naskenováním otisku prstu nebo po ověření heslem. Použití USB je tak velmi bezpečné a především pohodlné. S AH651 mají uživatelé plnou kontrolu nad správou zabezpečení svých dat.

# 

# 1.1 Popis USB flash disku

- 1. LED dioda zobrazuje procesy na flash disku
- Snímač otisku prstu Abyste si zaregistrovali Váš otisk prstu, přiložte palec na snímač, tím si zároveň odemknete zabezpečenou složku s Vašimi osobními daty. Další informace naleznete v části "3. Registrace otisků prstů " a " 5.2 Přístup k zabezpečenému oddílu ".
- 3. Poutko flash disku abyste mohli mít USB flash disk vždy s sebou, je na něm praktické poutko, díky kterému jej můžete umístit na klíčenku, batoh, nebo rovnou kroužek od klíčů.

# 1.2 Systémové rozdělení AH651

USB Vám nabízí 2 složky na Vaše dokumenty, a sice jednu veřejnou a jednu soukromou. Veřejná je dostupná při každém vložení USB do počítače, kdežto soukromá část se objeví jen po autorizaci otiskem prstu, či heslem.

AH651 je vybaven flexibilním nastavením kapacity úložiště, která je rozdělená na "veřejný

oddíl " a " zabezpečený oddíl ", což vám umožní co nejlépe využít jednotku flash s otiskem prstu

pro ochranu vašich osobních dat a jiných důvěrných dokumentů. Pro více informací viz

"5. Přístup k souborům ".

#### 1.3 Bezpečnostní pokyny

Pokud se snímač nepoužívá, měl by být chráněn, aby se zabránilo vniknutí prachu a jiných nečistot.

• Zabraňte poškrábání povrchu senzoru kovovými nebo jinými tvrdými, ostrými předměty.

• Udržujte senzor v suchu a čistotě. Neotírejte ani nečistěte desku senzoru žádným roztokem obsahující alkohol.

• Jemně očistěte měkkou tkaninou nebo hadříkem

#### 2. Použití USB flash disku

Při prvním použití AH651 spusťte přeinstalovaný protokol a správu otisků prstů-aplikace je na každém USB flash disku pro pohodlnější použití. Tato aplikace je navržena k zápisu a správě otisků prstů, měnit je můžete jen po zadání uživatelského, či administrátorského hesla a zabránit tak hackování a zneužití osobních údajů pro nelegitimní účely.

Pro zprovoznění USB flash disku dodržte následující kroky:

- 1. Připojte AH651 do USB portu Vašeho zařízení, které automaticky rozezná USB flash disk.
- 2. Otevře se okno s
- 3. Dvojklikem na ikonu se spustí aplikace
- 4. Postupujte podle kroků uvedených v části "3. Registrace otisků prstů ", abyste mohli zařízení začít používat.

#### 3. Registrace otisků prstů

Pokaždé, když chcete zaregistrovat otisky prstů nebo spravovat již zaregistrované otisky prstů, spusťte aplikaci pro správu otisků prstů.

Tato kapitola vysvětluje, jak zaregistrovat otisky prstů pro správce a uživatele.

#### 3.1 Registrace otisků prstů pro administrátory

AH651 může uložit až 10 otisků prstů: 2 pro správce, 8 pro uživatele a 1 pro heslo správce. Při prvním použití zařízení budete muset nastavit heslo správce se správním povolením, tj. Pouze pokud je zadáte heslo správce, tak, vy jako administrátor můžete vytvářet účty a registrovat otisky prstů jiných uživatelů.

Poznámka: Registrace otisků prstů správce při prvním použití je podporována pouze v systému Windows XP a novějších. Zařízení nemůže být používáno v jiných prostředích, jako jsou Mac a Linux, dokud není registrace pro správce dokončena. Pokaždé, když chcete zaregistrovat otisky prstů nebo spravovat již zaregistrované otisky prstů, spusťte aplikaci pro správu otisků prstů.

Tato kapitola vysvětluje, jak zaregistrovat otisky prstů pro správce a uživatele.

Postup registrace otisků prstů pro správce:

1. Poklepáním spusťte aplikaci.

2. Zaregistrujte heslo správce: Zadejte nové heslo a poté znovu potvrďte nové heslo.

Poznámka: Při prvním použití flash disku s otiskem prstu nezapomeňte zaregistrovat heslo správce.

Pokud chcete po dokončení registrace změnit heslo správce, přečtěte si prosím část "4. Řízení

Administrátorského a uživatelských účtů".

3. Do pole názvu zadejte jméno správce

4. Zaregistrujte otisk prstu administrátora: Umístěte prst na plochu senzoru s lehkým a rovnoměrným

Tlakem. Doporučujeme vám při každém pokusu mírně změnit úhel otisku prstu, umožní to systému uložit Váš kompletní otisk jak po stranách prstu, tak na špičce. Krok opakujte, do doby až se dokončí uložení otisku.

Poznámka: Pokud je Váš prst příliš suchý, tak jej zařízení nemusí přečíst. Dojde-li k problému, navlhčete prst vlhkým hadříkem a pokus opakujte.

#### 3.2 Registrace otisků prstů pro ostatní uživatele

Po registraci otisků prstů a hesla správce při prvním použití zařízení můžete Vy jako správce přidat otisky prstů pro maximálně 8 uživatelů bez privilegií správce.

Postup registrace otisků prstů pro uživatele:

1. Poklepáním spusťte aplikaci.

2. Přihlaste se pomocí otisků prstu administrátora umístěním prstu na plochu senzoru nebo zadejte heslo správce pro přihlášení

V závislosti na tom, zda jste zvolili ověření heslem či otiskem si můžete zvolit následující postup:

• Otisk prstu nebo heslo bylo úspěšně ověřeno. Pokračujte krokem 3 a vytvořte uživatelské účty

 Ověření otisků prstů selhalo. Ujistěte se, že váš prst není příliš suchý. Dále váš otisk prstu nemusí být zařízením úspěšně načten, jelikož jste omylem přiložili jiný palec, než pro který se otisk uložil.
Pokud problém přetrvává, kontaktujte prosím technickou podporu Apacer.

• Ověření hesla selhalo. Potvrďte, zda je zadání hesla správné, pokud máte jakýkoli rozdíl v zadání velkých/malých písmen, změňte si jej použitím otisků prstů správce. Pokud jste zapomněli heslo, viz

"4. Správa administrátorských a uživatelských účtů " a resetujte heslo pomocí hesla správce. Pokud problém přetrvává, kontaktujte technickou podporu společnosti Apacer.

3. Klepnutím na + přidejte uživatele. Postupujte podle stejných kroků jako při vytváření účtů správce a dokončete proces.

Poznámka: Pole "Administrator" je ve výchozím nastavení neaktivní. Chcete-li přejít na "Správce", kliknutím na tlačítko přepněte nastavení.

# 4. Změna účtů správce

# 4.1 Správa administrátorských a uživatelských účtů

Po vytvoření účtu správce a uživatelských účtů můžete chtít změnit přístupové oprávnění v systému Windows, aby byla citlivá data uchována v bezpečí a daleko od potenciálních škodlivých uživatelů. V takovém případě vám vestavěná aplikace umožňuje snadno měnit, mazat a upravovat.

Tato kapitola vysvětluje, jak změnit, odstranit a upravit stávající účty.

Správci mohou upravit oprávnění účtu nebo změnit otisk prstu; avšak alespoň jeden

účet správce musí být uložen.

Změna oprávnění administrátorských účtů:

- 1. Poklepáním spusťte aplikaci.
- 2. Přihlaste se otiskem prstu administrátora umístěním prstu na plochu senzoru.
- 3. Klepněte na správce nebo uživatele, kterého chcete změnit.
- 4. Klikněte vpravo na editaci
- 5. Nastavit oprávnění: Klepnutím na tlačítko udělíte nebo odeberete oprávnění správce.

6. Změňte otisk prstu: Postupujte podle kroku 4 v části "3.1 Registrace otisků prstů pro správce" dokončete kroky ke změně otisků prstů.

# 4.2 Odstranění uživatelských účtů

Pro uživatele bez oprávnění správce můžete vy jako administrátor jejich účty kdykoli smazat.

Odstranění uživatelských účtů:

- 1. Poklepáním spusťte aplikaci.
- 2. Přihlaste se otiskem prstu administrátora umístěním prstu na plochu senzoru.
- 3. Klepněte na uživatele, kterého chcete odstranit.
- 4. Klikněte na ikonu koše a smažte účet uživatele

# 4.3 Úpravy informací o účtu

Chcete-li upravit informace o účtu:

- 1. Poklepáním spusťte aplikaci.
- 2. Přihlaste se otiskem prstu administrátora umístěním prstu na plochu senzoru.
- 3. Klepněte na správce nebo uživatele, kterého chcete změnit.
- 4. Klikněte vpravo na edit, či úpravu
- 5. V poli název upravte uživatelské jméno účtu, který chcete změnit

Přístup k souborům

#### 5. Nastavení velikosti úložiště

Při registraci otisků prstů administrátorů během prvního použití AH651 (postup

popsaný v "3.1 Registrace otisků prstů pro administrátory" je dokončen), si všimnete, že je zařízení rozděleno do dvou oddílů. Jedním z nich je veřejný oddíl, který systém označuje jako PUBLIC.

Druhým oddílem je oddíl zabezpečený otiskem prstu, který systém označuje jako SECURE.

Veřejný oddíl je viditelný pro kohokoli, když je zařízení vloženo do portu USB. Nicméně,

zabezpečený oddíl chráněný otisky prstů vyhrazený pro ukládání chráněných souborů je přístupný pouze tehdy, když je váš přístup ověřen otiskem nebo heslem uživatele.

#### 5.1 Přístup k veřejné části úložiště:

Jednoduše připojte USB flash disk k volnému portu USB zařízení a kliknutím na Tento počítač se Vám zobrazí disk nazvaný "PUBLIC," což je veřejné úložiště.

#### 5.2 Přístup k zabezpečené části

Pokaždé, když chcete otevřít oddíl zabezpečený otiskem prstu, musíte se autentizovat otiskem prstu nebo heslem, abyste získali přístup k zabezpečenému oddílu.

Položte prst na destičku senzoru. Po úspěšném ověření otisku prstu se za několik sekund se objeví zabezpečený oddíl "SECURE."

# 6. Nastavení velikosti oddílu

Apacer AH651 je vybaven zbrusu novou funkcí "Partition Defense" která dělí flash disk na veřejný oddíl a zabezpečený oddíl. "Veřejný oddíl" lze použít k uložení běžných souborů s nízkou citlivostí a lze je snadno použít po připojení jako běžný USB flash disk pro rychlý přístup k souborům. "Zabezpečený oddíl" vyžaduje rozpoznávání otisků prstů nebo přihlášení pomocí hesla - ochrana šifrováním za účelem ochrany důvěrných informací před chybným přenosem nebo krádeží. Správce může flexibilně upravit poměrovou část kapacity úložiště jak veřejného tak zabezpečeného oddílu. Uživatel tedy má úplnou kontrolu a správu nad zabezpečením svých dat.

# Chcete-li upravit poměr kapacity úložiště:

1. Poklepáním spusťte aplikaci.

2. Přihlaste se pomocí otisku prstu administrátora umístěním prstu na desku senzoru nebo použijte heslo správce pro přihlášení.

- 3. Klikněte na "PARTITION" v horní části.
- 4. Klepnutím na "OK" vstoupíte na obrazovku pro nastavení oddílů.
- 5. Přetažením nebo kliknutím na pruh kapacity upravte velikost oddílu.
- 6. K získání autorizace použijte otisk prstu správce nebo zadejte heslo správce.
- 7. Po vybrání poměru kapacity vyjměte a znovu připojte flash disk AH651 s otiskem prstu.