

# N Satellite

## CHOOSE LANGUAGE

SI EN DE IT FR PL HR CZ EA

Vítejte v aplikaci Nsatellite! Aplikace usnadňuje používání zařízení pro kontrolu přístupu. Než ji však začnete používat, seznamte se prosím s některými základními informacemi, které zajistí dlouhé a bezproblémové používání vašeho zařízení. Všechny funkce, s výjimkou přidávání otisků prstů, jsou přístupné i na dálku.

Aplikace je chráněna bezpečnostním systémem telefonu (otisk prstu, rozpoznání obličeje, kód PIN atd.). Při každém spuštění aplikace se musí uživatel ověřit, což zabraňuje jejímu zneužití. **POZOR! Pokud telefon není chráněn, není chráněn ani přístup k aplikaci a hrozí možnost zneužití.**

## SPRÁVNÉ UMÍSTĚNÍ PRSTU NA SNÍMAČ (pro čtečky otisků prstů)

1. OTISK PRSTU MUSÍ POKRÝVAT ALESPON 70 % POVRCHU SNÍMAČE.

Uživatelé s menšími otisky prstů, zejména ženy a děti, mohou potřebovat silněji přitlačit prst na snímač, aby dosáhli dostatečného pokrytí (při větším tlaku se prst rozprostře).

1. UMÍSTĚTE PRST DO STŘEDU SNÍMAČE TOU ČÁSTÍ PRSTU, KDE JE OTISK PRSTU NEJVÝRAZNĚJŠÍ.

U většiny uživatelů je to přibližně uprostřed polštářku prstu, kde křivky otisku tvoří střed. Podívejte se na své otisky prstů a jejich vlastnosti.

1. VYBERTE SI KVALITNÍ OTISKY PRSTŮ

Prohlédněte si své prsty a zadejte ty, které jsou nepoškozené a mají dobře viditelnou strukturu otisků prstů.

1. NEJČASTĚJŠÍ PŘÍČINOU ŠPATNÉHO ODEČTU JE SUCHÁ KŮŽE

Pokud musíte na snímač zatlačit silněji než obvykle, abyste získali údaj, je nejpravděpodobnější příčinou příliš suchá kůže na prstu. To je patrné zejména v zimních měsících. Ujistěte se, že je

pokožka normálně hydratovaná, a to použitím krému na ruce, hydratačních ubrousků nebo lehkým dotykem vlhkého povrchu, ale dbejte na to, aby prst nebyl mokrý.

## 1. BĚHEM ČTENÍ PRSTEM NEHÝBEJTE

Před pohybem prstem vyčkejte, až zařízení vydá zvukový signál potvrzující úspěšné zadání.

### 1. ZADÁVEJTE VÍCE NEŽ JEDEN PRST KAŽDÉ RUKY, ABYSTE PŘEDEŠLI PROBLÉMŮM ZPŮSOBENÝM POŠKOZENÝMI NEBO ZNEČIŠTĚNÝMI PRSTY.

V případě špatné kvality otisku prstu (v důsledku poškozené nebo suché kůže) zadejte stejný otisk prstu několikrát. Tím zajistíte dobré snímání bez ohledu na polohu prstu na snímači a ochráníte se v případě, že poškodíte jeden ze zadaných prstů.

## ÚDRŽBA

Přestože naše zařízení nevyžadují žádnou zvláštní údržbu, musíme zařízení udržovat v čistotě.

Čtečka otisků prstů: Pokud je čtečka otisků prstů používána mastnými nebo špinavými prsty, začnou se na snímači hromadit nečistoty a je třeba ji vyčistit měkkým vlhkým hadříkem (lze použít prostředek na nádobí). Nečistoty na snímači mohou způsobit nesprávnou funkci.

Klávesnice: V případě, že je třeba klávesnici vyčistit, použijte suchý nebo mírně navlhčený měkký hadřík.

K ČIŠTĚNÍ V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NEPOUŽÍVEJTE AGRESIVNÍ ČISTICÍ PROSTŘEDKY (VČETNĚ ČISTIČŮ SKLA), LEŠTÍCÍ PASTY NEBO KYSELINY! ČIŠTĚNÍ NEBO TŘENÍ POVRCHU SNÍMAČE/KLÁVESNICE TVRDÝMI A OSTRÝMI PŘEDMĚTY MŮŽE ZPŮSOBIT SELHÁNÍ SNÍMAČE A NESPRÁVNOU FUNKCI ZAŘÍZENÍ, COŽ MŮŽE VÉST KE ZTRÁTĚ ZÁRUKY.

## SPÁROVÁNÍ S ŘÍDICÍ JEDNOTKOU (POUZE PRO BIO-TOUCHPAD NAPÁJENÝ Z BATERIE).

## OBNOVENÍ TOVÁRNÍHO NASTAVENÍ

Existují dva způsoby obnovení továrního nastavení:

1. Podržte stisknuté tlačítko R na řídicí jednotce po dobu 10 sekund, dokud nezačne blikat modrá kontrolka LED. Ke klávese se dostanete tenkým nástrojem o průměru přibližně 1 mm.
2. V aplikaci otevřete kartu ABOUT a klikněte na FACTORY RESET (Obnovení továrního nastavení).

Vymažou se všechny otisky prstů a kódy. Vymažou se také telefonní připojení.

## TESTOVACÍ FUNKCE

PO KAŽDÉM OBNOVENÍ TOVÁRNÍHO NASTAVENÍ JE ZAŘÍZENÍ PO DOBU 1 MINUTY V TESTOVACÍ FUNKCI. Světelné signály blikají zeleně.

Testovací funkce se přeruší přerušením napájení nebo zahájením snímání otisků prstů.

Po uplynutí doby testovací funkce zůstane zařízení v továrním nastavení a je připraveno k použití.

## PRVNÍ PŘIPOJENÍ

1. Obnovení přístroje
2. V aplikaci Nsatellite zadejte svůj e-mail a nastavte uživatelské jméno – toto jméno již bude v seznamu uživatelů!
3. Stiskněte tlačítko + a poté vyberte své zařízení.

## NASTAVENÍ PŘIPOJENÍ K Wi-Fi

1. Přejděte do nabídky NASTAVENÍ
2. Vyberte síť Wi-Fi
3. Zadejte název a heslo domácí sítě wi-fi.

## FUNKCE APLIKACE

### HLAVNÍ MENU

Ikona dveří:

Otevřít dveře

Ikona relé2:

Aktivujte relé 2

+ Uživatelé:

Přidejte nového uživatele. Zadejte jméno uživatele a případně mu přiřadte funkci:

– Administrátor: Uživatelé s funkcí správce mohou přidávat a odstraňovat uživatele a měnit nastavení zařízení.

– Omezený přístup: V případě potřeby můžete přidat další funkce, např: Uživatelé s omezeným přístupem mohou otevírat dveře pouze v určitém období. Můžete zvolit možnost automatického

odstranění uživatele po uplynutí určitého období.

– Omezené přechody: Můžete určit, kolikrát může uživatel vstoupit. Můžete vybrat možnost, aby byl uživatel po určitém počtu vstupů automaticky odstraněn.

Uživatel bez určitých funkcí může pouze otevřít dveře.

Po přidání nového uživatele se po kliknutí na jeho jméno otevřou možnosti přidání/odstranění prstů, kódů, rozvrhů, zobrazení historie.

Rozvrhy: V případě potřeby můžete nastavit, zda se má uživatel přihlásit k účtu, nebo zda se má přihlásit k účtu:

Vytvářejte a spravujte rozvrhy pro uživatele. Přístup můžete spravovat po jednotlivých dnech. Kliknutím na konkrétní den můžete změnit možnosti přístupu:

- Povolit přístup na celý den
- Zakázat přístup na celý den
- Nastavit přístup od-do určitého času

Vytvořené plány pak můžete přiřadit jednomu nebo více uživatelům v nabídce Users (Uživatelé).

Historie:

Zobrazení posledních 500 událostí:

- Dveře: Otevření dveří
- Spuštění relé 2
- Zablokování čtečky (7 po sobě jdoucích neúspěšných pokusů)
- Pokusy o vstup mimo plán.

Nastavení:

Změna názvu zařízení, času aktivace relé, nastavení volného průchodu, ovládání osvětlení LED dveří, ovládání připojení, nastavení jasu a hlasitosti čtečky.

Informace o aplikaci:

Informace o zařízení, obnovení továrního nastavení. Obnovení továrního nastavení vymaže všechny uživatele (včetně správců), všechny jejich otisky prstů a kódy a všechna párování telefonů.

## MENU NASTAVENÍ

Název zařízení: Název zařízení:

Název zařízení: Název zařízení. Změna názvu bude viditelná pro všechny uživatele zařízení.

Výstup relé 1:

Zadejte, jak dlouho bude relé 1 sepnuté – tato funkce se hodí při použití elektrického úderníku.

Výstup relé 2:

Tato funkce se hodí při použití elektrické údernice.

Režim volného průchodu:

Zapnutí/vypnutí volného průchodu a zadání doby jeho trvání. V režimu volného průchodu lze dveře otevřít libovolným prstem, i když není uložen v základně, nebo libovolným kódem z klávesnice.

LED DIODA:

Nastavte jas LED podsvícení a určete, kdy se má zapnout. Vyberte si ze tří možností:

24h: podsvícení je zapnuté po celou dobu.

Auto: automatické zapnutí/vypnutí při západu/ východu slunce.

Vlastní: ruční nastavení času zapnutí/vypnutí.

Síť WiFi: zapnutí připojení k síti WiFi. Je třeba zadat údaje o síti.

Vzdálený přístup: Zapněte vzdálený přístup (GSM).

Indikátor signálu: Slouží jako indikátor signálu: Zapněte/vypněte modré osvětlení čtečky a nastavte úroveň jeho jasu.

Bzučák: Zapněte/vypněte bzučák a nastavte úroveň jeho hlasitosti.

## MENU UŽIVATELE

History (Historie): Slouží k nastavení čtečky:

Zobrazení seznamu uživatelských vstupů s jejich otisky prstů a kódy, jakož i pokusů o vstupy mimo plán.

Plány:

Přiřazení rozvrhu uživateli ze seznamu uložených rozvrhů.

Otisky prstů:

Přidejte otisk prstu uživatele. Před zahájením přidávání vyberte relé, které bude prst aktivovat. Uživatel musí přiložit prst na snímač třikrát za sebou, aby se záznam uložil.

Kódy:

Přidejte kód uživatele. Zadejte libovolný pětimístný kód. Vyberte relé, které kód aktivuje, a uložte jej.

---

# Navkom

Navkom d.o.o. je eno izmed vodilnih podjetij na področju biometrične kontrole pristopa v Evropi.



## KONTAKT

Navkom d.o.o.  
Cesta v Log 19  
1351 Brezovica

+386 599 41 409

info@navkom.si

## IZDELKI

Modul  
Biopass  
Biohandle  
Bioreader  
Touchpad

## PODPORA

Pravno obvestilo  
Politika piškotkov  
Politika zasebnosti  
Politika kakovosti



Copyright 2025 © Navkom d.o.o.