

Handleiding ACTpro-USB Desktop voor ACTpro systemen



| Type Document | Handleiding voor desktoplezer op ACTpro |
|----------------------------------|---|
| Datum | 11-12-2021 |
| Versie | 1.0 |
| Wijzigingen t.o.v. vorige versie | n.v.t. |
| Auteur | RM |





Inhoud

| Systeem overzicht | 3 |
|---|---|
| Product informatie | 3 |
| Technische specificaties | 3 |
| Installatie | 4 |
| Niet ACT-MIFARE kaarten | 4 |
| De ACTpro-USB Desktop Reader programmeren om niet-ACT MIFARE-kaarten te lezen | 4 |
| Kaarten vastleggen | 5 |





Systeem overzicht

De ACTpro USB-lezer is een plug-and-play desktoplezer, met ondersteuning voor ACT RFID, HID, MIFARE Classic en MIFARE DESFire EV1/EV2-technologieën en is compatibel met ACTpro -versies 1.3.0.5 of hoger. (voorheen ACT Enterprise)

Product informatie

De productinformatie voor dit product is bij SmartSD bekend onder artikelnummer 40404420, met als artikelbenaming: Vanderbilt ACTpro MF/EM desktop.



Reader Desktop

Vanderbilt ACTpro MF/EM desktop

Vanderbilt, Mifare / EM USB desktop lezer voor ACT Enterprise. Enkel te gebruiken i.c.m. de ACT Enterprise software.

Technische specificaties

| Functies | Beschrijving | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|
| 13,56 MHz technologie | MIFARE Classic, MIFARE Plus, MIFARE DESFire EV1/EV2 | | | | |
| 125 KHz technologie | ACT RFID en HID | | | | |
| Afmetingen | 116 x 67 x 14mm / 4½" x 2¾" x ½" | | | | |
| Stroomvoorziening | 5V DC- geleverd via USB-poort | | | | |
| Stroomverbruik | <100mA | | | | |
| Audio indicatie | Zoemer als kaart wordt aangeboden | | | | |
| Visuele indicatie | Rode LED aan: Normaal | | | | |
| | Groene LED knippert: Wanneer geldige kaart wordt gepresenteerd | | | | |
| | Amber LED knippert: Niet aangesloten op pc | | | | |
| | Groene LED Knippert: Opnamemodus | | | | |
| USB Kabel | 1.5m / 41/2 ft USB kabel | | | | |





Installatie

- 1. Installeer ACTpro V3.2.0 of hoger.
- 2. Steek de ACTpro-USB Desktop Reader in een beschikbare USB-poort.
- 3. Wacht tot de installatie van het stuurprogramma is voltooid.
- 4. Voer ACTManage uit.

5. Presenteer een kaart aan de lezer.

Als de kaart al aan een gebruiker is toegewezen, wordt de pagina met gebruiker details weergegeven.

Als de kaart niet is toegewezen aan een gebruiker, wordt een nieuwe pagina met gebruiker details weergegeven met het ingevoerde kaartnummer.

Niet ACT-MIFARE kaarten

De ACTpro-USB Desktop Reader kan worden geprogrammeerd om niet-ACT MIFARE-kaarten te lezen.

De ACTpro-USB Desktop Reader programmeren om niet-ACT MIFARE-kaarten te lezen

- 1. Open ACT Install
- 2. Klik op "geavanceerde instelling"
- 3. Klik op "kaartconfiguratie"
- 4. Klik op "MIFARE formaat"

Zie tekening op de volgende Pagina





| Kartconfigurate Controllers Marke format Alx kart gebugen Controllers Hubgropen OSDP-kzers OSDP-kzers OSDP-kzers OSDP-kzers OSDP-kzers OSDP-kzers OSDP-kzers SPC-panelen SPC-panelen Bunetine kzers SPC-panelen SPC-panelen Construction Market kaart wordt geschreven | NA | NDERBILT | | ACT pro install | Administrator Help Afmelden |
|--|-------------------|---|--|------------------------|-----------------------------|
| Construct | Kaartconfiguratie | | | | |
| Annuleren Opslaan | | Formatteren MIFARE formaat AUX kaart geheugen | Kaarttyge Lezer Functie Bits ACT MIFARE-kaart Compensative Seriele bewerking Compensative Seriele bewerking CoEM MIFARE kaart MIFARE kaart met MAD MIFARE kaart wordt geschreven | | |
| | Version 2.20.61 | Annuleren Opsiaan | | | |

5.Selecteer het juiste kaarttype uit de lijst met opties.

6.Klik op "opslaan".

De onderstaande kaarttypes zijn beschikbaar

| Functies | Beschrijving |
|-------------------------------|--|
| ACT MIFARE Card | Dit is de standaardinstelling om ACT MIFARE-kaarten te lezen |
| Seriële bewerking | Serieel MIFARE kaartnummer (UID) |
| Omgekeerde Seriële bewerking | Omgekeerde Seriële MIFARE kaartnummer (UID) |
| DESFire EV1 ACTFile bewerking | Instellen bij gebruik van ACT DESFire EV1/EV2-kaarten |
| OEM MIFARE kaart | Instellen bij gebruik van NIET ACT MIFARE-kaarten |
| OEM MIFARE kaart met MAD | Instellen bij gebruik van NIET-ACT MIFARE-kaarten en het lezen |
| | van de MIFARE Application Directory (MAD)-gegevens. |

Kaarten vastleggen

Kaarten met zowel 125 kHz- als MIFARE-technologie worden geregistreerd met behulp van de vastleg-kaartfaciliteit in ACTManage.





Een kaart vastleggen in ACT Manage

- 1. Open ACTManage.
- 2. Klik op Beheren > Gebruikers.
- 3. Klik op de naam van de gebruiker om de pagina met gebruikersgegevens voor die gebruiker weer te geven.

| ↓ VA | NDERBILT | | | AC | Pro manage Waarschuwing: Geen van de 2 ge | Administrator | Help Afmelden bonden |
|--|--|---|---|--|---|---------------------|-------------------------|
| Home Pr. Live system Beheren | | Algemeen Bluetooth Details Opties Gebruikersopties voor gebruikslimiet | Gebruikersnummer: Voornaam: Achternaam: E-mail | Peter Pan | | | Î |
| Ceurdikers Ceurdikersgroepen | Foto uploaden Foto opslaan Wis foto | Deurplanning Extra rechten Recente Gebeurtenissen Deuren weergeven T&A Integratie | Mobiel Gebruikersgroep: Ceactiveerd Kaarten en PIN | Volledige Toegang Groep 👻 | | | |
| Tijdzones Tijdzones Vakantie DB gebruikers Rules | | Auun gegevens | Een-op-een kaart Kaart 3 (Bluetooth) Kaart 4 (kenteken) Kaart 5 (Biometrie ID) | Niet ingesteld Niet ingesteld Niet ingesteld Niet ingesteld | Genereren QR code Verstuur Bluetooth uitnodiging urce | | |
| Interest Rule counters Interest Rule counters Interest Rule counters Ingangen | Handtekening uploaden IntegriSign Handtekening wissen Gebruikersnummer 0 | | PIN: Gebruikslimieten Gebruikslimiet waarde Geldigheidsperiode | 0 × | Willekeurig | | |
| Uitgangen Onderhuurders Kaarten Uit Tools | Gebruikersnaam: Peter Pan Gebruikersgroep: Volledige Toegang Groep Status: Geactiveerd Kaart afdrukken | | van: 12-12-20 tot: 12-12-20 Sites | 21 15 00 : 0 牵 21 15 00 : /0 牵 | | | |
| Rapporten | Gebruiker toevoegen Kopiëren | | Sebruikersopmerkingen | | Handmatig inloggen | Handmatig uitloggen | Wissen Opslaan |
| | | | | / | | | |

- 4. Klik op het pictogram Kaart vastleggen naast het kaartnummer, om de pagina "Kaartnummer" weer te geven.
- 5. Zorg dat de functie van USB desktoplezer ingesteld staat zoals reeds hierboven in het overzicht werd aangegeven (functie naar type kaart)
- 6. Leg de kaart op de desktoplezer en druk op "vastleggen"





| | NDERBILT | | | | ACT pro manage | Administrator Help Afmelden |
|------------------|---|-------------|------------|------------------|----------------|-----------------------------|
| Kaartnummer | | | | | | |
| 🟠 Home | Van deur lezen | Deur | Achterdeur | v | | |
| Live systeem | 🔵 van USB Reader lezen | | | | | |
| 📝 Beheren | | | | | | |
| ≽ Kaarten | O Reverse serienummer van MIFARE USB Reader lezen | | | | | |
| Tools | | Kaartnummer | 1922020 | Vastleggen | | |
| apporten | | | | Annulere Opsiaan | | |
| 🍓 Instellingen | | | | | | |
| And Clents | | | | | | |
| Versie: 3.2.0.61 | | | | | | |

7. Nadat het kaartnummer zichtbaar is, kan deze opgeslagen worden door de knop "opslaan" te gebruiken.

Om het 125 kHz-nummer op de kaart te lezen, selecteert u van USB Reader lezen en klikt u op "Vastleggen".

Om het ACT MIFARE-nummer op de kaart te lezen, selecteert u van MIFARE USB Reader lezen en klikt u op "Vastleggen".

Om het ACT MIFARE-DESFire-nummer op de kaart te lezen, selecteert u van MIFARE USB Reader lezen en klikt u op "Vastleggen".(Let op er dient van te voren wel de juiste kaartconfiguratie ingesteld te zijn)