

Läsare, kort och brickor

• VR-SERIEN

Standard



OSDP

Dörrkarm



OSDP & Wiegand

• ACT-SERIEN

1030e



Wiegand/Tid
& Data

1040e



Wiegand/Tid
& Data

1050e



Wiegand/Tid
& Data



DESFire EV2:
13,56 MHz



MIFARE Classic:
13,56 MHz



RFID:
125KHz

Vanderbilt-läsare lämpar sig för användning inomhus och utomhus och har designats i olika former och med olika läsartekniker

MIFARE:s kortteknik används ofta för passagekontroll, kontantlös försäljning, smart utskrift/kopiering, transport och biljettförsäljning på arenor, osv.

För en säkrare användning erbjuder Vanderbilts VR-serieläsare OSDP-anslutning vilket innebär att uppgifterna i kortet är säkra före, under och efter transaktionen.

Styrenheter och moduler för inmatning/utmatning

• ACT 1500/1520 IP-STYRENHET FÖR ENKEL DÖRR (MED/UTAN PSU)



• ACT 100 DÖRRSTATION*



• ACT IOM-MODUL



* Observera, läsare i VR-SERIEN är inte kompatibla

Systeminställning och hantering

• ACT INSTALL

används av installatören för att ställa in styrenheter, kortläsare och användarprofiler.



• ACT MANAGE

används av systemadministratörer för att underlätta och hantera systemets dagliga drift.



• ACT MONITOR

används av säkerhetsvakten/chefen för att visa och övervaka larmhändelser.



• ACT ENTERPRISE-APPEN

övervakning i realtid, hantering av användare och administration från din smartphone.



Integration



BRANDLARM



Inbrottslarm - SPC



KARTLÄGGNING AV REGLER



CCTV - Eventys, Milestone



HISS - Kone



ASSA ABLOY Aperio® teknik för trådlösa läs



BIOMETRI



LÅNGDISTANS- OCH TREDJE PARTS LÄSARE



TID OCH NÄRVARO



HANTERING I KLUBBAR OCH GYMMEDELSKAP



STUDENT/KLASSRUMS-NÄRVARO (SIMS)

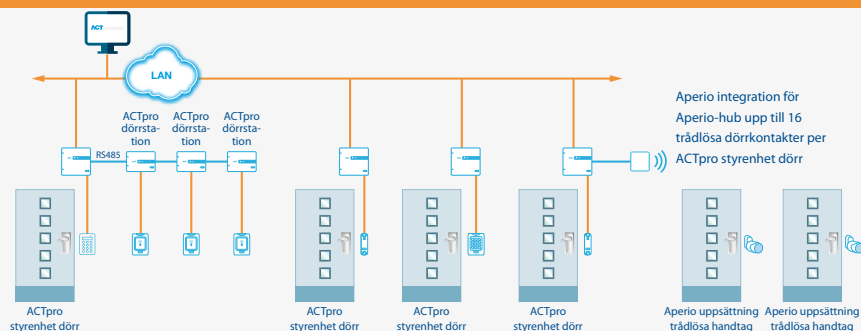


KONTANTLÖS FÖRSÄLJNING



FOLLOW ME-UTSKIFTER

Systeminställning



ACT pro tekniska specifikationer

ACT 1500/1520 styrenhet dörr	ACT 100 dörrstation	ACT IOM-modul
Styrenhet för en dörr med dubbel Ethernet-brytare	Enkel dörr station-/expander	In-/utmatningsmodul
Obegränsade styrenheter	Kompatibel med styrenheterna ACT 1500/1520	Kompatibel med styrenheterna ACT 1500/1520
Stödjer läsarna "OSDP", "klock&data", "Wiegand" 60 000 användare	Programmerbara in- och utgångar: tryckknapp, dörrkontakt, sammankoppling Utgång för extern relä för larm: forcerad dörr, dörren på glänt, tvång, öppen dörr, åtkomst beviljad, åtkomst nekad	Upp till 4 x IO-moduler per styrenhet IOM stödjer 8 x övervakade ingångar
4 inloggningsuppgifter per användare	5Amp, 30 volt DC läsrelä och ett 1Amp, 24 volt DC externt relä	och 8 x 5 amp reläer (utgångar)
1 000 användargrupper	Sabotage och spänningsovervakning	Sabotageskydd och 2 statuslysdioder
5 000 lagrade logghändelser	LED-lampor för statusmeddelande	Utmatning av/på genom logghändelse, inmatning, tidszon
Huvudrelä och externt relä	Kräver en strömförsörjning på 12 Volt DC	Typiska användningsområden: Hisskontroll
12V/24V DC ström till PCB	IP44 - endast inomhusbruk	
Övervakning: Sabotage, spänning, elnät närvarande, glaskross	Mått - 165 x 236 X 55 mm	
IP44 - endast inomhusbruk 0,56 kg vikt	0,5 kg vikt ACTpro 120e innehåller alla ovan nämnda detaljer PLUS:	CCTV-växling Larmintegration
Mått - 165 x 236 X 55mm	12 volt DC 2A PSU	Mått - 165 x 236 x 55 mm
TCP/IP - DHCP/Statiska IP-adresser	Hanteringssystem för kablar	0,38 kg vikt
Inbyggd ACT Enterprise LITE-programvara	Plats för 1 x 7Amp Hr-batteri	
Fel som rapporterats på styrenhetens webbservrar eller ACT-programvaran	Batteriskydd för djup urladdning	
Brandåsidosättning		
Luftsluss/Internt lås		
Anti passback		
Larma/larma av centralapparat för inbrottslarm		
Samlingsrapportering		
Import av användare via ACT-programvaran		
Extra rättigheter och dörrplaner ingår		
Stödjer upp till 32 dörrstationer		
Stödjer upp till 4 x IOM-moduler		

ACT Enterprise funktioner

SÄKERHET

- Passerkort- och användarhantering
- Användargrupper & tidszoner
- Lås/lås upp alla dörrar
- Händelser i realtid
- Anti Passback
- Kvittering av systemlarm
- Hisskontroll
- Slumpmässig utmaning
- Datakryptering från kort till läsare till styrenhet till mjukvara (OSDP)
- Prisvärda online-alternativ för interna dörrar (Aperio) som är intuitiva, lätta att använda I/O-hantering för trigger-detektion med kompatibla enheter
- Realtidsvy över status för SPC:s larmzoner och händelser
- Skicka kommandon till SPC om att aktivera/avaktivera, isolera/ta bort isolering, bortkoppla/ta bort bortkoppling och återställning
- Grafiska kartor – överför zoner till kartan
- Live Video-visning och växla mellan kamerakällor anslutna till Eventys
- Uppspelning av inspelade video-sekvenser
- Integrering av Kone-hissar för förbättrad säkerhet med jämnare personflöde



FÖRENKLAD KARTLÄGGNING AV REGLER

KARTLÄGGNING AV REGLER

- Samlings-/nödrapport (automatisk utskrift eller e-post)
- Integrering av centralapparat för brand (öppnar alla dörrar i händelse av brand)
- Platskartor
- Kontrollräkningsområde



FÖRDELAR

- Platt systemarkitektur
- Automatisk upptäckt av enheten
- Lätt att installera och att underhålla
- IP vid dörren förenklade processer
- Mycket intuitivt "peka och klicka-gränssnitt"
- Minimal träning eller teknisk support
- Enkel att offerera, enkel att sälja
- Från en dörr till 32 till 99 till 4000

PERSONALAVDELNINGEN

- Databas över alla anställda
- Importprogram för gränssnittsanslutning med HR-systemet*
- Designa och skriv ut ID-kort
- Tid- och närvarorapport
- Helgdagar

IT

- Servermiljö eller virtuell servermiljö
- Enkla uppgraderingar
- ACT API för integration av 3:e-part
- (Gränssnitt för applikationsprogrammering)*