

DATABLAD

Danalock V3 för Skandinaviska profilylindrar

Danalock V3 är ett Smart lås och motorvred, utvecklat utifrån feedback från marknaden och den senaste utvecklingen inom datasäkerhet och smarta hem teknologi. Istället för att öppna dörren med en nyckel, gör du det via en App i din mobiltelefon.

Liten, stark och enkel att installera på insidan av dörren gör att Danalock V3 ligger i framkant när det gäller smarta lås för hemmamarknaden och sätter standarden för kommande års utveckling av smarta hem.

www.saltosystems.se

TEKNISK SPECIFIKATION: DANALOCK V3 MOTORVRED (D0xS)

SALTO
inspired **access**



TEKNISK DATA:

Dimension: (Ø x D):	59 x 59mm
Vikt (inkl batterier, ingår dock ej)	195 G
	152,0 x 27,0 mm
Material:	Anodiserad Aluminium /ABS.
Finish	Silver.
Strömkälla	4 x CR123A (Ingår ej)
Antal öppningar	9,000
Temperatur:	0 °C / +60 °C.
IP class:	Ej för utomhusbruk
Certifikat:	CE, FCC/IC

Cylinderkompatibilitet:

Kompatibel med de på marknaden vanligast förekommande Skandinaviska ovalcylindrar.
 Installeras på insidan av dörren och kan kombineras med mekanisk cylinder på utsidan

Funktioner:**Användare och dörrar:**

Max antal användare per dörr:	Obegränsat
Max antal dörrar per "system"	Obegränsat
Passerkontroll nivå	Obegränsat

Kalender och Schema

Kalender:	—
Tider:	Obegränsat
Schema:	—

Loggar

Max antal händelser i dörr:	-
	Händelser skickas automatiskt till molnet, Danalock databas

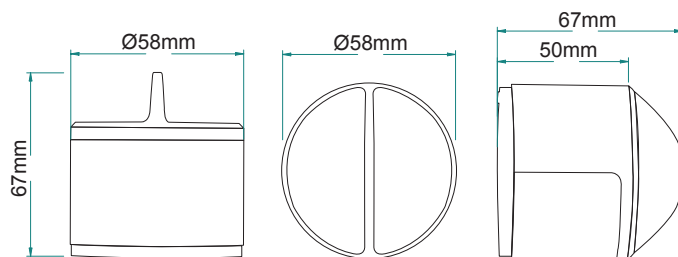
ID TEKNOLOGIER

BLE Smart:	•
------------	---

Danalock app laddas ner kostnadsfritt via App store eller Google Play

WIRELESS TEKNOLOGIER

Zigbee:	•
Z-Wave (921Mhz):	• (Senare release)
Z-Wave (868Mhz):	• (Senare release)

MÅTT OCH DIMENSIONER**KOMPATIBLA PLATTFORMAR****SALTO Passerkontroll:**

Smile - Selfprogrammable	—
ROM:	—
SVN data-on-card:	—
SALTO BLUEnet:	—
SALLIS:	—

SALTO Molnbaserad passerkontroll

SALTO KS:	—
-----------	---

Molnbaserade Smarta Lås:

Danalock plattform:	•
---------------------	---

INTEGRATIONER:**Via teknologi:**

BLE Smart:	—
Zigbee:	Samsung SmartThings
Z-Wave:	Vera Smarter Home control Amazon Echo Nest IFTTT Harmony

Via Databasintegration:

Airbnb:	•
---------	---