



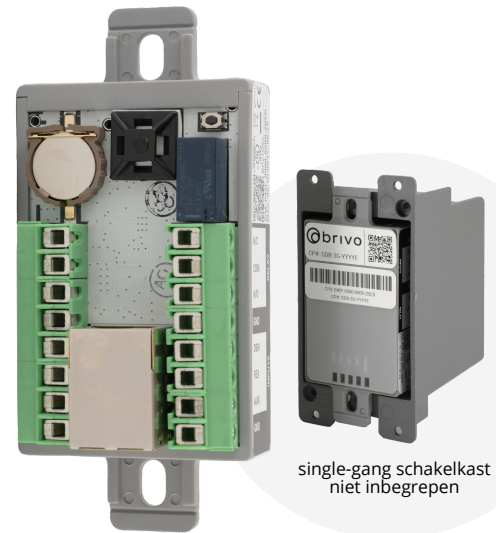
## Brivo-controller ACS-SDC voor één deur

Ethernetcontroller voor één deur, ontworpen voor het ondersteunen van Brivo Smart Readers of elke andere OSDP-compatibele lezer in een Brivo-toegangscontrolesysteem.

# Brivo-controller ACS-SDC voor één deur

De B-ACS-SDC-E is een ethernetcontroller voor één deur, bedoeld voor inbouwmontage in een single-gang schakelkast.

In combinatie met een Smart Reader ondersteunt de B-ACS-SDC-E meerdere identificatietypes, waaronder Brivo Mobile Pass, Smart Cards, Proximity Cards en pincodes.



single-gang schakelkast  
niet inbegrepen

B-ACS-SDC-E



Single Gang



Toetsenpaneel







Mullion

### KENMERKEN:

- Ideaal voor gebruik met Brivo Smart Readers of andere OSDP-lezers
- Koppelt met een tweede OSDP-lezer voor anti-passback- of in- en uitgangscntrole
- Ondersteunt offline controle en caching van maximaal 60.000 events
- Montage in single-gang schakelkast
- Ondersteunt PoE en/of 12VDC-voeding
- Ondersteunt slotcontrole
- Ondersteunt Request for Exit (REX)
- Ondersteunt Brivo Mobile Pass
- Eén hulpingang en één hulpuitingang
- Inclusief afdekking voor single-gang schakelkast

## SPECIFICATIES

Modelnummer	B-ACS-SDC-E
Systeemcompatibiliteit	Compatibel met Brivo Access
Totaal aantal identificaties	Onbeperkte identificaties wanneer verbonden met Brivo Access Tot 250.000 identificaties wanneer offline
Maximaal aantal lezers	1 externe lezer vereist. Optionele tweede externe lezer voor anti-passback- of in- en uitgangscntrole.
Eventgeschiedenis	60.000 offline events van Brivo Access, onbeperkte online events
Ingangen (3)	1 hulpingang, 1 deurpositie-ingang en 1 REX-ingang (Request to Exit).
Uitgangen (2)	1 uitgang voor deurslotrelais en 1 geschakelde massa-hulpuitgang
Stroom	Ingangsvermogen: PoE (802.3af) en/of 12 VDC @ 2 A Uitgangsvermogen: 500 mA op één uitgang, 700 mA totaal
Authenticatie en versleuteling	TLS1.2+ met AES256-versleuteling, SHA256-certificaat, 4096-bits sleutellengte Secure Communication Protocol (SCP) OSDP-ondersteuning voor OSDP-lezer
Ondersteunde kaartlezertypes	OSDP
Temperatuurbereik	Geschikt voor continue werking bij omgevingstemperaturen van 0 tot 40 °C (32 tot 104 °F) en een relatieve luchtvochtigheid van 5 tot 90 procent (zonder condensatie) Bewaren bij een omgevingstemperatuur van -20 tot 70 °C (-4 tot 158 °F) en een relatieve luchtvochtigheid van 5 tot 90 procent (zonder condensatie)
Afmetingen (breedte x lengte x diepte)	45.7 mm x 101.6 mm x 33.0 mm 1.8 in x 4.0 in x 1.3 in
Hostcommunicatie	Ethernet 10/100Mbps
Conformiteit	Access Control UL294 /        Part 15 Class A Compliant    Överensstämmande



Bel ons op +31 20 88 80 980 voor meer informatie over Brivo Smart Readers  
of een demo in combinatie met Brivo Access.