

DATASHEET

WANDLEZER ONLINE by SALTO

SALTO heeft een ruim assortiment van wandlezers die in combinatie met de XS4 deurcontrollers geschikt zijn voor toepassingen waar geen beslag of cilinder kan worden geplaatst. Voorbeelden hiervan zijn slagbomen, liften, schuifdeuren of elektronische poorten voor real-time toegangscontrole.

www.saltosystems.com

TECHNISCHE SPECIFICATIES: PANEEL LEZER

SALTO
inspired access



TECHNISCHE INFORMATIE:

Afmetingen (H x W x D):	41 x 30 x 10 mm
Gewicht:	49 g
Materiaal behuizing:	Polycarbonaat
IP-waarde:	IP66
Certificeringen:	CE, FCC/IC, RCM, MIC, UL294

ELEKTRONISCHE KENMERKEN:

Voeding:	12V via deurcontroller.
Aansluiting op de deurcontroller:	AWG24-UTP-kabel of AWG18-kabel.
Firmware update:	Via ProAccess SPACE software.
LED signaal:	Twee kleuren (groen/rood) geven iemands toegangsniveau aan.

ID-TECHNOLOGIEËN:

MIFARE*:	•
BLE Smart:	•
NFC:	•
Legic**:	—
HID iCLASS®:	•
Picopass:	—
i-Button:	—

* MIFARE® (DESFire EV1, Plus, Ultralight C, FlexSpace, Classic - ISO/IEC 14443).

** Legic Prime en Legic Advant

TECHNOLOGIE PLATFORMS:**SALTO SPACE:**

Smile - Zelf programmeerbaar	—
ROM:	—
SVN data-on-card:	•
SALTO RFnet:	—
SALTO BLUEnet:	—

SALTO KS:

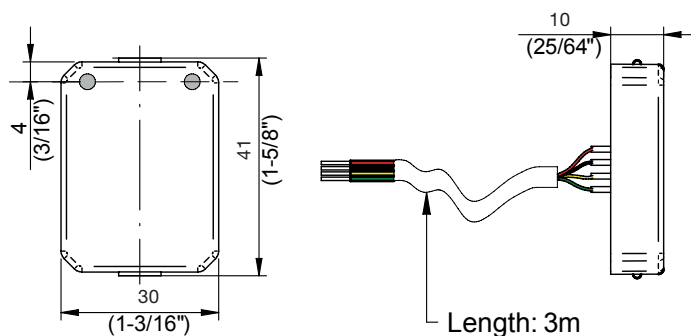
SALTO KS:	•
-----------	---

SALTO SALLIS:

SALLIS:	—
---------	---

AFWERKING COVER STICKER:

Zilver:	•
Wit:	•

TECHNISCHE TEKENING:**ELEKTRISCHE KENMERKEN:****Omgevingsomstandigheden:**

	Min	Max	Eenheid
Temperatuur:	-30	70	°C
Luchtvochtigheid:	35	85	%

Energieverbruik:

	Min	Max	Eenheid
Lezer	-	150	mA

Benodigd vermogen:

	Min	Max	Eenheid
Lezer	6	16	V

RF-kenmerken:

	Min	Gen	Eenheid
RFID frequentie:		13,56	MHz
BLE frequentie:	2,4	2,445	GHz

Kabeltype en afstanden:

	Lezer
UTP Cat5e 2-paar AWG24	100m
UTP Cat5e 4-paar AWG24 + SP224861/SP224895	320m
AWG18-kabel	475m