

WLX Pro Wandlezerset IP44 Intrusion wit

Art.-Nr. ACSE00019

Seite 1 von 2

De wAppLoxx Pro-wandlezer breidt de toepassingsgebieden van het digitale toegangssysteem ideaal uit met sluit- en besturingstechniek. Elektronische deuropeners, motorsloten, elektronische slagbomen of poorten: Met de wandlezer worden alle belangrijke toegangspunten betrouwbaar aangestuurd. De bijzondere meerwaarde: In het kader van het wAppLoxx-systeem is de wandlezer bereikbaar via een app - wat betekent dat bijvoorbeeld elektronische garagedeuren of reeds geïnstalleerde motorsloten slim en op elk moment via een app kunnen worden bediend, zelfs wanneer u onderweg bent. Het hoogwaardige, krasbestendige glasfront wordt gebruikt om toegangsautorisaties te identificeren door het sluitmedium in te lezen en geeft de gebruiker feedback met optische en akoestische signalen.

Technologieën

- Ideaal voor het aansturen van elektronische deur- en poortaanrijvingen, deurzoekers, liften, slagbomen, rolhekken en draaihekken
- Versleutelde AES 128-bits gegevensoverdracht tussen wAppLoxx Pro Wall Reader, Bridge Box en Control
- Verdere jumperinstellingen, bijvoorbeeld besturing van het 2e relais voor sabotage, mute-schakeling wandlezer, impuls, vertraging, ...
- Buskabel (5-aderig) reeds aangesloten op de lezer meegeleverd (6m)
- Optische en optionele akoestische signalering
- Inbraakmeldersystemen in- en uitschakelen

Technische gegevens - WLX Pro Wandlezerset IP44 Intrusion wit

Artikelgewicht	0.874 kg
Breedte	110 mm
Diepte	17 mm
Draadloos netwerk	Ja
Hoogte	86 mm
Korte benaming artikel	WLX-PRO-Set-WR-I-W
Max. bedrijfstemperatuur	40 °C
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Montagemethode	Montage en saillie
Product security update min until	2030-12-31
Sluitmedia	Mifare DESfire EV1, Mifare DESfire EV2, Mifare Classic
Stand-alone	Nee
VdS-klasse	ohne
WEEE-groep	09
kleur	wit

WLX Pro Wandlezerset IP44 Intrusion wit



Security Tech Germany

Art.-Nr. ACSE00019

Seite 2 von 2

Technische gegevens - 4043158160659

Afmetingen	110 x 86 x 17 (Gira Rahmen) mm
Artikelgewicht	0.38 kg
Behuizingmateriaal	Kunststof met echt glas
Beschermingsklasse IP	44
Max. bedrijfstemperatuur	60 °C
Min. bedrijfstemperatuur	-25 °C
Toepassingsgebieden	Binnen en beschermd buitengebied
kleur	wit
EAN	4043158160659

Technische gegevens - 4043158159134

Aansluitingen	1 externe invoer
Afmetingen	100 x 135 x 30 mm
Artikelgewicht	0.2 kg
Behuizingmateriaal	PVC
Korte benaming artikel	WLX-PRO-BB-I
Max. luchtvochtigheid	80 %
Radiofrequentie	868.3 MHz
Toepassingsgebieden	Binnen
Voedingsspanning DC	12 V - 3 A V
WEEE-groep	09
Zendbereik	Binnen: 40 m, in open veld: 100 m m
kleur	wit
EAN	4043158159134