

# CodeLoxx Alarm AEBasic Protokoll Security

Art.-Nr. CLX-LA-AFP-10

Seite 1 von 2



This premium electronic CodeLoxx cylinder provides more security, control and convenience at your door. It is operated using the read-protected ABUS Seccor chip key. A special advantage of this cylinder is the wireless module in the inside knob, which allows for incredibly easy operation of the alarm system in conjunction with the AEBasic analysis unit. The protocol and time function makes it possible to save events and allocate rights depending on the time of day or the day of the week. The cylinder has additional plating for even more protection against break-ins. The unique modular extension system guarantees maximum flexibility during installation, use or structural changes.

## Technologieën

- Rapporterende elektronische cilinder met dubbele knop met chipsleutellezer
- Geschikt voor gebruik met de analyse-eenheid AEBasic (3 m draadloze overdracht) voor de in-/uitschakeling van inbraakalarmsystemen
- Optische signalisatie
- Permanente toegang, openingstijd instelbaar tussen 6 en 12 sec.
- Hoge manipulatiebescherming aan cilinder door ABUS Security-uitboorbeveiliging

## Technische gegevens - CodeLoxx Alarm AEBasic Protokoll Security

Aantal cycli/batterij	40,000
Artikelgewicht	0.513 kg
Beschermingsklasse IP buiten	55
Combinatiecode	Nee
Diameter deurknop binnen	33 mm
Diameter deurknop buiten	30 mm
Elektronica	AEBasic
Jaarprofielen	6
Lengte binnenknop	49 mm
Lengte buitenknop	39 mm
Lezertype	Chipsleutellezer
Logboek	Ja
Materiaal	Roestvrijstalen knoppen, kunststofkap binnenzijde
Max. aantal sluitmiddelen	511
Max. bedrijfstemperatuur binnen	60 °C
Max. bedrijfstemperatuur buiten	60 °C

# CodeLoxx Alarm AEBasic Protokoll Security



Security Tech Germany

Art.-Nr. CLX-LA-AFP-10

Seite 2 von 2

## Technische gegevens - CodeLoxx Alarm AEBasic Protokoll Security

Max. luchtvochtigheid	80 %
Min. bedrijfstemperatuur binnen	-10 °C
Min. bedrijfstemperatuur buiten	-20 °C
Modulair verlengbaar	Ja
Noodstroomvoorziening mogelijk	Ja
Openboorbescherming	Security
Openingstijd instelbaar	Tussen 6 of 12 seconden
Permanente toegang	Nee
Productgroep	Toegangscontrole
Programmering 1	Met programmeersleutel en/of PELT of SKM met TG-SKM
Protocol- en tijdfunctie	Ja
Signalering	Optisch
Sluitmedia	ABUS chipsleutel
Speciale uitvoering as	Voor deuren met gaten voor profielcilinder
Standaardlengte	Lengte bij bestelling opgeven
Toepassingsgebieden	Deuren met profielcilinder-insteekslot, meervoudige vergrendelingen, panieksloten (toegestaan voor vrijloop van de sluitnok)
Voedingsspanning DC	3 V
WEEE-groep	09
Weekprofielen	Nee
ZAAP	Nee
kleur	Roestvrij staal