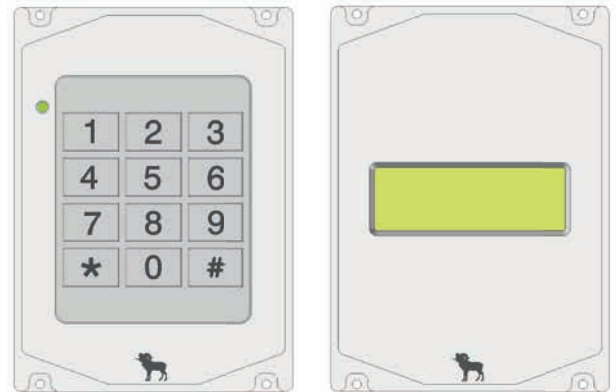


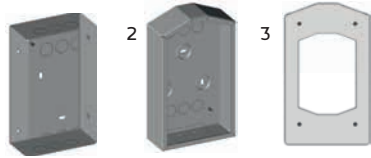
# CODEKLAVIER

## Octoline numeriek klavier

- Numerieke codeklavieren zijn uitstekend geschikt om, aan de hand van geheime PIN codes, individuele of groepen gebruikers toegang te verschaffen of te identificeren. PIN codes bieden hét grote gebruiksvoordeel dat ze individuele identificatie mogelijk maken zonder gebruik van een drager (bvb. badge)
- Standaard is het Alphasronics codeklavier uitgerust met een RS485 interface. Aangesloten op een Alphasronics controller, verkrijgt men een volledig toegangscontrole systeem
- Geschikt voor industrieel of publiek gebruik
- Centraal Braille locatie punt
- Elektrostatisch beveiligd
- Mogelijkheid tot integratie via Software Development Kit

Ook verkrijgbaar zonder interface + LCD of in stand-alone versie dat fungeert als een losstaand toegangscontrolesysteem



Technische specificaties	
<b>Voeding</b>	12 tot 24 Vdc
<b>Verbruik</b>	100 mA
<b>Seriële communicatie</b>	AT Protocol/RS485
<b>LED indicatie</b>	RGB indicatie voor belangrijkste statussen
<b>Relais</b>	1 relais 1A, 30Vdc - 0.5A, 125 Vac met common, normaal open, normaal gesloten contact.
<b>Digitale ingang</b>	1
<b>Beeper</b>	Indicative beeper
<b>Toetsen</b>	12 (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0, *, #)
<b>Toets indrukbeving</b>	1 mm nominaal
<b>Toetsbediening (kracht)</b>	4N nominaal
<b>Gewicht</b>	855 g
<b>Bedrijfstemperatuur</b>	-22°C tot +60°C
<b>Max. relatieve vochtigheid</b>	90% zonder condens
<b>IP beschermingsgraad</b>	66
<b>Montage</b>	 <p>1. Inbouwdoos 2. Opbouwdoos 3. Afgewerkt met een OctoLine sierkader</p>
<b>Garantie</b>	2 jaar
Artikelnummers	
<b>Zonder interface</b>	1-050501-0001-000-000-00
<b>RS485 - Premium parking</b>	1-050501-0008-001-000-00
<b>RS485 - toegangscontrole</b>	1-050501-0006-001-000-00
	1-050501-0006-002-000-00
<b>RS485 parking - stand-alone</b>	1-050501-0007-001-000-00
<b>Karakterdisplay met RS485 interface</b>	1-080201-0003-001-000-00
<b>Karakterdisplay</b>	1-080201-0001-000-000-00



## Afmetingen

