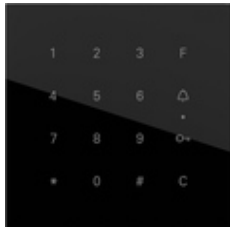



System 106 Keyless In codeklaviermodule



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
 glas zwart	5550 000	1		20	4010337072829

Het Gira System 106 is een installatiesysteem van echt metaal in puristisch-hoogwaardig design zonder afdekraam, gebaseerd op een basisafmeting van 106,5 × 106,5 mm. Met het modulaire deurstation in het Gira System 106 begint gastvrijheid al voor de huisdeur. Van belknop-, spraak- en cameramodule tot en met de info- en blinde module vormen alle functies een harmonieus totaalbeeld. In het donker zorgen de belknoppen met tekstkader en achtergrondverlichting voor een goede leesbaarheid en een aangename verschijning.

Individueel aanpasbaar door modulaire constructie

Het System 106 kan worden toegepast in een- en meergezinswoningen, maar ook bij kantoorgebouwen, industriële objecten en hotels. Door de modulaire opbouw kan het systeem qua afmetingen, design en functionaliteit individueel aan de behoeften worden aangepast.

Uitbreidingen en wijzigingen zijn door uitwisseling van de modules te allen tijde mogelijk.

Zelfs het front kan met dit systeem worden verwisseld. Zo kan de uitstraling van het systeem ook achteraf van bijvoorbeeld verkeerswit in edelstaal worden gewijzigd, zonder dat daarbij de elektronische componenten moeten worden vervangen.

Hoogwaardige materialen

De modules zijn zonder afdekraam verkrijgbaar met designfronten in twee varianten geborsteld edelstaal (V2A en V4A), van geanodiseerd aluminium C-0 en van een in verkeerswit (RAL 9016) gelakte metaallegering: robuuste materialen die zorgen voor een lange levensduur. Camera- en displaymodule (DIN 18040) beschikken over een zwarte glazen afdekking.

Eenvoudige installatie en montage in fasen

Het systeem kan, parallel aan het voortschrijden van de bouw, in verschillende fasen worden geïnstalleerd. Zo kan bij de ruwbouw eerst alleen het onderste gedeelte van de opbouwbehuizing worden gemonteerd en kunnen leidingen en modules worden toegevoegd wanneer ze nodig zijn.

Individuele opschriften

Belknop- en info-modules kunnen via de Gira labelservice van individuele laseropschriften worden voorzien.

Kenmerken

- Codeklavier als toegangscontrolesysteem met capacitief werkende toetsen met glazen oppervlak die zo ongevoelig zijn voor slijtage.
- Inbedrijfstelling en administratie op het apparaat.
- Geen herkenbare slijtage van veelgebruikte cijfercombinaties.
- Gebruik als standalone-apparaat of in combinatie met Gira DCS-schakelactoren met het Gira deurcommunicatiesysteem als deuroproepsysteem voor gebouwen met meerdere wooneenheden.

- Speciale toets C : Wissen van verkeerde invoer.
- Speciale toets Sleutel : Na invoer van de juiste code wordt de deur direct geopend.
- Speciale toets Bel : Gericht oproepen van huisstations bij grote projecten.
- Speciale toets F : Schakelfuncties met schakelactoren van het Gira deurcommunicatiesysteem.
- Homogene witte ledverlichting van de cijfers en speciale tekens s nachts.
- Master-PIN-code op meegeleverde, verzegelde veiligheidskaart bij verlies van de administrator-PIN-code.
- Het Codeklavier ondersteunt maximaal 255 codes.
- Codes met tot 12 posities mogelijk.
- Uitschakelbare akoestische feedback bij toetsbediening.
- 3-kleurige led-statusweergave tijdens programmeren en bedienen.

In- en uitgangen

- Connectorstrook verbindingkabel voor Gira deurcommunicatiesysteem.

Technische gegevens

Voeding

- Systeem: Bandkabel, 10-polig
- 2-draads bus: via besturingsapparaat of via aanvullende voeding (DC 24 V 300 mA)

Opgenomen vermogen

- Maximaal: 1 W
- Stand-bymodus: 700 mW met verlichting

Relais

- Belastbaarheid: AC/DC 24 V / 1,6 A

Aansluitingen

- 2-draads bus: 1 x steekklem
- aanvullende voeding: 1 x steekklem
- Systeem: 2x connectorstrook

ESD-bestendigheid: ca. 16 kV

Beschermingsklasse: IP54

Omgevingstemperatuur: -25 °C tot +70 °C

Afmetingen in mm

B 106,5 H 106,5 T 28,7
