

# Codeklavier

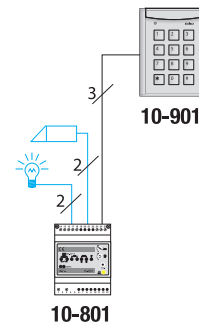
Het codeklavier voor opbouw, dat volledig vervaardigd is van aluminium (3 mm dik), is geschikt voor zowel binnen- als buitentoepassingen. Aan het codeklavier kunnen maximaal tien verschillende gebruikerscodes worden aangeleerd. Aan elke gebruikerscode kunnen verschillende functies worden toegekend, zoals een deuropenerfunctie of extern relaiscontact. Het codeklavier kan worden geïntegreerd in een Niko toegangscontrole-installatie, maar het kan ook als standalonetoestel worden gebruikt. In combinatie met voeding 20 (10-801) kan het codeklavier een deurslot rechtstreeks bedienen. Het codeklavier wordt verlicht met vijf blauwe leds.



## 10-901

4 year warranty

### Niko Toegangscontrole - codeklavier voor opbouw



Dit codeklavier voor opbouwmontage is geschikt voor binnen- en buitentoepassingen. Het is vervaardigd uit aluminium en wordt verlicht door middel van 4 blauwe leds. Aan het codeklavier kan je max. 10 verschillende gebruikerscodes aanleren. Aan elke code kan je verschillende functies toekennen, bv. deuropener busvoeding, extern relaiscontact enz.

12 mm-behuizing in aluminium - verlichting van de toetsen - status-LED's - 10 toegangscode (max. 6-ledig) met individuele activeringsfuncties - geïntegreerd R-contact voor het aansturen van een deuropenerrelais (b.v. 10-835) - algemene en specifieke stuurfuncties - een mastercode voor service en configuratie - manuele programmering - kleur van het klavier geëloxeerd aluminium natuur - 3-draads techniek aanbevolen - ingangsstroom:  $I(a) = 0,4 \text{ mA}$ ,  $I(P) = 14 \text{ mA}$  - maximale ingangsstroom:  $I(P_{\text{max}}) = 59 \text{ mA}$  - toegelaten omgevingstemperatuur:  $-20$  tot  $50 \text{ }^{\circ}\text{C}$  - afmetingen: H 114 x B 88 x D 12 (19)mm

