TOEGANGSCONTROLE

Controllers



ARGINA TECHNICS · Anthonis De Jonghestraat 50 · 9100 Sint-Niklaas · T +32 3 780 55 20 · F +32 3 766 37 89 · info@argina.com · www.argina.com

BLUE LINE BL100

BL100

TECHNISCHE SPECIFICATIES

BEHUIZING

Materiaal

Metaal

Afmetingen

295 x 225 x 98 (mm)

NETSPANNING 230 VAC/50Hz

INTERNE DEURSLOTVOEDING

12VDC / 700mA

LEZERAANSLUITING

3-draads / max. 300m

UITGANGSRELAIS

4 (24V/1A)

PROGRAMMERING

Automatische leermode

VERLOREN KAARTEN VERWIJDEREN

D.m.v. numeriek display

MAX. AANTAL LEZERS

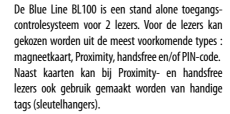
MAX. AANTAL KAARTEN

199 + min. 1 programmatiekaart

LEESTECHNOLOGIE Alle

AANTAL INGANGEN

- · Gebruiksvriendelijk systeem
- Zeer eenvoudig te programmeren
- · Kaarten verwijderbaar d.m.v. ingebouwd numeriek display
- · 2 lezers met keuze uit verschillende types
- 199 unieke gebruikers
- Deurbewaking en alarmmonitoring
- · Ingebouwde voeding/lader, slotvoeding en noodvoeding
- Modulaire opbouw



De bediening van de BL100 is zeer eenvoudig. Met een programmeerkaart worden gebruikerskaarten (of tags) geldig of ongeldig gemaakt. Eventuele verloren kaarten kunnen uit het systeem verwijderd worden door een ingebouwde geheugenteller met numeriek display.

Door zijn zeer soepele manier van programmeren kan de BL 100, zonder aanpassingen, kaarten van een bestaand systeem (credit cards, tankkaarten, enz.) gebruiken.

De BL100 is een compleet toegangscontrolesysteem, voorzien van een voeding/lader, een slot- en een noodvoeding, dat ingebouwd is in een metalen behuizing.

Door een unieke manier van communicatie tussen de BL100 en de lezers kunnen grote afstanden overbrugd worden met standaard bekabeling. Dit maakt de installatie snel en eenvoudig.

De BL100 is zodanig ontwikkeld dat het deel kan uitmaken van de andere Blue Line toegangscontrolesystemen. Door zijn modulaire structuur kan het systeem meegroeien met alle wensen van elke organisatie.

Artikelcode	Artikelnaam
30110000	Controller BL100
30110010	Controller BL100 afzonderlijke
	database per deur