

ACL580WI

Teclado standalone em alumínio moldado

Advanced keypads for access control and home automation

These standalone robust keypads are designed to operate in both indoor and outdoor environments. ACL580 keypads are available with backlit metallic/plastic keys and in a variety of plastic or metal housing options. These keypads offer elegant looks with a host of programmable options such as backlit keys, 1000 users, invalid code lockout, 2 pushbutton inputs, support for ACL870 push buttons, adjustable unlock timer etc. Can control two doors. Available in metal or plastic and surface or flush mounted.



Details

- Indoor/outdoor
- Moulded aluminum housing with metal keys
- Dust proof and water-resistant (IP65)
- Up to 1000 user codes
- Request To Exit using normal RTE button or ACL870 type pushbutton
- Codes can be 1 to 8 digit long
- Users can be assigned any of the available relays
- 30 second lockout after eight consecutive invalid PINs
- Red and green LED (relay status) and orange LED (Programming)

ACL580WI

Teclado standalone em alumínio moldado

Technical specifications

Geral

User interface	Teclas
Product line	Standalone
LEDS de Estados	3

Comunicação

Tipo de Comunicação	Fio
---------------------	-----

Entradas/Saídas

Entradas	2
Tipo de entrada	Request-To-Exit
Saídas	2
Tipo de saída	2 SPDT relays, Latch or pulsed mode (01 to 99 seconds)

Elétrica

Tensão de operação	12 / 24 VAC/VDC
Consumo de corrente	150 mA max

Físico

Dimensões físicas	120 x 90 x 40 mm
Form factor	Vertical
Tipo de montagem	Montagem de Superfície
Material	Alumínio moldado

Ambiental

Temperatura de operação	-20 to +50°C
Humidade relativa	95% noncondensing
Classificação IP	IP65

Regulatory

Conformidade	CE
Certificação	CE



Como empresa de inovação, a Carrier Fire & Security reserva o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. Para obter informações sobre as especificações mais recentes do produto, visite pt.firesecurityproducts.com online ou contate o departamento comercial.

Last updated on 11 August 2022 - 16:45