

Elektronische sluitcilinder met ingebouwde lezer zonder Hub 5m - Configuratie te definiëren



Codificatie en beschrijving :

APE-2010 : Elektronische sluitcilinder met ingebouwde lezer zonder Hub 5m -met Hub 5 m - Configuratie te definiëren

Algemene beschrijving :

De APE-2010 werd speciaal ontworpen om deuren uit te rusten waarbij de toegangscontrole belangrijk is, maar het toezicht beperkt. Dit type onderscheidt zich van de APE-1000 door zijn werkwijze. De APE-2010 is gewijd aan deuren die eenvoudigweg ontgrendeld en opnieuw vergrendeld moeten worden zoals het met een sleutel zou gebeuren. Een sluitende lezer zorgt ervoor dat de deur permanent in verbinding staat met de DBM6000-controleur die het ontgrendelen van de deur toelaat. Er is geen nood aan bekabeling dankzij de installatie van een ontvanger in de buurt van de deur die aangesloten moet worden op de DBM6000 via de Aperio-interface. Eens de toelating gegeven is, kan de gebruiker de deur ontgrendelen en eens hij de deur sluit, wordt deze terug vergrendeld. De permanente verbinding verzekert een realtime controle van de gebeurtenissen. Er is dus geen wachttijd vereist om de personen te identificeren die door de ene of andere deur zijn gelopen. Bovendien kunnen badges onmiddellijk geblokkeerd en toegangsrechten ogenblikkelijk gewijzigd worden.

Technische karakteristieken :

- Maximum aantal gebruikers: 100.000
- ONLine-systeem: onmiddellijke kaartblokkering, ogenblikkelijke update toegangsrechten
- Kaarttechnologie: Mifare, Desfire, HID 125KHz
- Communicatie met beheersysteem: TCP/IP via Aperio-interface (APE-6105)
- Communicatie tussen de APE-2000 en ontvanger: IEEE 802.15.4 (2.4 GHz) met 128-bit AES-encryptie
- Mogelijke deurdikte: 40 tot 50 mm
- Aangepast aan deuren met Europees profiel
- IP30-bescherming voor de RFID-technologie
- Gemiddeld aantal openingen: 30.000
- Batterijtype: CR2
- Temperatuur/Vochtigheidsgraad bij gebruik: 0°C...60°C/ <85% zonder condensatie
- IP54-bescherming voor de RFID-technologie

Elektronische sluitcilinder met ingebouwde lezer zonder Hub 5m - Configuratie te definiëren

Mechanische afmetingen en gewicht :

Dit apparaat moet worden geassocieerd met APE-9000 of APE-9001

Andere versies :

APE-1000 : Elektronische beslag met ingebouwde lezer en Hub
APE-1010 : Elektronische beslag met ingebouwde lezer zonder Hub
APE-2000 : Elektronische sluitcilinder met ingebouwde Mifare lezer
APE-9000 : Communicatie Hub 1 tot 8
APE-9001 : Communicatie Hub 1 tot 1

Levering :

met aansluitingsschema, installatieschema en radio-ontvanger

Toebehoren :

geen toebehoren beschikbaar

Uw verdeler:



Chaussée de Louvain, 592
B-1380 Ohain
Belgium
Tel : +32 (0)2 389 16 40
Fax : +32 (0)2 387 14 02
contact@dinec.be
www.dinec.be

