

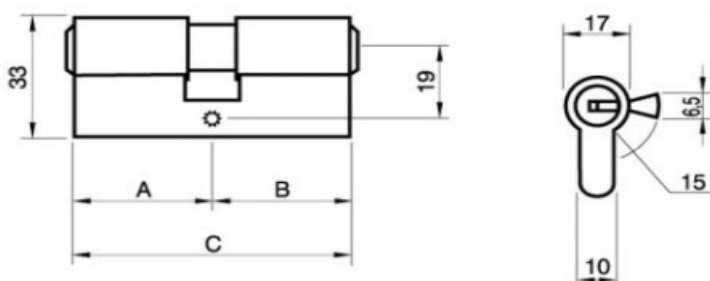
Wkładka bębenkowa

model R8

aktualizacja 05/2010

Opis i przeznaczenie

Wkładka bębenkowa R8 jest nowoczesnym elektronicznym systemem kontroli dostępu. Zastępuje popularną mechaniczną wkładkę bębenkową typu "Yale". Zaletą takiego rozwiązania jest prostota obsługi oraz szybki i łatwy montaż (urządzenie nie wymaga zasilania zewnętrznego). Wejście do pomieszczenia następuje poprzez zbliżenie ważnego identyfikatora do czytnika umieszczonego w gałce. Wyjście z pomieszczenia odbywa się jedynie poprzez obrót gałki.



A = B (wkładka symetryczna)
C = 65 mm (60-80 mm w zależności od wykonania)

Charakterystyka ogólna

- pamięć do 64 kart lub breloków
- programowanie kartą administracyjną (w komplecie z urządzeniem)
- bateria wewnętrzna (wymieniana co kilka lat)
- akceptuje karty Mifare (w tym Warszawską Kartę Miejską)
- różne długości bębena (60-80 mm)
- awaryjny klucz mechaniczny

Wersje urządzeń

- Wkładka bębenkowa R8
kod towaru: **wkładkaR8**
- Wkładka bębenkowa R7 z rejestracją zdarzeń
kod towaru: **wkładkaR7**

Składając zamówienie należy podać wymiary A i B wkładki



Zastosowanie

- hotele
- pensjonaty
- apartamenty do wynajęcia
- szpitale
- biura
- szkoły

Dane techniczne

Napięcie zasilania:+3,6V
(bateria ER 14250, 1/2 AA)
Czas pracy baterii: ...max. 30 tys.
otwarć drzwi
Zasięg odczytu:do 10 cm
Standard kart:Mifare Classic
Czas identyfikacji: ..mniej niż 0,5s
Max. ilość identyfikatorów:64
Zakres temp. pracy:-20...40°C
Wymiary wkładki:60...80 mm
Wymiary uchwytów:
wewnętrzny:36,5 x 55 mm
zewnętrzny:30 x 38 mm
Stopień ochrony:IP42

AUTONOMICZNE SYSTEMY KONTROLI DOSTĘPU