



## Bramka obrotowa – KD/RCP Trójramienna z mechanizmem Gotschlich



### Przeznaczenie:

- do kontroli ruchu osobowego o dużym natężeniu
- stosowane do kontroli wejść w miejscach jak: biura, muzea, zakłady produkcyjne, hale widowiskowe, obiekty sportowe, lotniska
- dostarczana w formie gotowej do montażu

### Obsługiwane funkcje:

- współpraca z dowolnym systemem kontroli dostępu
- dwukierunkowy tryb pracy
- możliwość zabudowy czytników oraz piktogramów wewnątrz
- ustawiany kierunek przejścia
- konstrukcja mechaniczna nie wymagająca obsługi





## Dane techniczne:

Napęd:	GotschlichSynchro Plus Logiturn II
Napięcie zasilania:	24V AC/DC
Moc znamionowa:	100 VA
Moment blokowania:	180Nm
Przepustowość:	do 1800 osób/h
Sterowanie:	poprzez zestyk zwierny, linia transmisyjna RS485
Głośność pracy:	45dB w odległości 0,5m
Temperatura pracy:	od +15°C do +40°C
Temperatura pracy, w wykonaniu specjalnym	od -10°C do +40°C
Wymiary:	wys. 1025 x szer. 1224 x gł. 281 mm (bez ramion)
Masa:	50 kg
Aplikacja:	trójramienne 3x120°, dwuramienne 120°/240° z wejściem anty-panic - opcja
Obudowa, ramiona bramki:	stal nierdzewna

