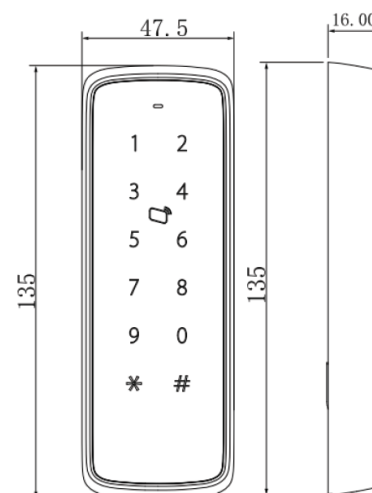


BCS-CKRS-M2Z

Czytnik zbliżeniowy bluetooth z klawiaturą



- Open Supervised Device Protocol (OSDP)
- Security Industry Association (SIA)
- Możliwość współpracy ze smartfonem przez bluetooth
- Mifare 13.56MHz
- Interfejs Wiegand 34 bit / RS-485
- Obudowa IP65
- Dioda sygnalizacyjna w 3 kolorach
- Zasilanie 9~15V DC



BCS-CKRS-M2Z

Czytnik zbliżeniowy bluetooth z klawiaturą

Procesor	32bit
Format odczytu	13.56MHz
Zasięg	1~3cm
Czas reakcji	<0.5s
Zasięg bluetooth	0m-5m
Czas reakcji bluetooth	<1s
Interfejs	Wiegand 34bit / RS485
Dźwięk	buzzer
Klawiatura	Dotykowa z niebieskim podświetleniem
Zasilanie	DC 9-15V/100mA
Warunki pracy	-30°C to +60°C RH ≤90%
Wymiary	47.5mm×135.0mm×16.0mm
Waga	0.2kg
Obudowa	IP65

