

BR15

BR15 to **biometryczny czytnik linii papilarnych** wykorzystywany w systemach **rejestracji czasu pracy** oraz **kontroli dostępu**. Urządzenie nie ma możliwości pracy samodzielnej (nie przechowuje zdarzeń) - współpracuje z **kontrolerami serii InBio** i czytnikami z wbudowanym kontrolerem, jak K665 (komunikacja poprzez RS485).



BR15 charakteryzuje się obudową wykonaną ze stali nierdzewnej oraz możliwością montażu podtynkowego. Występuje również w wersji z **dodatkową pokrywą**, która chroni sensor linii papilarnych przed opadami i bezpośrednim promieniowaniem słonecznym (**BR15-C**). Oprócz identyfikacji użytkownika na podstawie **linii papilarnych**, czytnik może również współpracować z **kartami zbliżeniowymi** (opcja dodatkowa).

Czytnik może zostać wyposażony w moduł kart o standardzie:

- UNIQUE
- MIFARE



Specyfikacja techniczna

Metoda weryfikacji	odcisk palca, karta zbliżeniowa (opcja)
Pojemność użytkowników	Nie
Pojemność odcisków palca	Nie

Pojemność logów	Nie
Komunikacja	RS485
Komunikaty wizualne	Tak - dioda LED (czerwona, zielona)
Komunikaty audio	Tak - dźwiękowe
Wyświetlacz	Nie
Klawiatura	Nie
Dodatkowe opcje	Unique 125kHz, Mifare 13,56MHz
Klasa szczelności	IP65
Wymiary (mm)	121,3×77,3×38
Zasilanie	12V DC
Temperatura pracy	-10°C~45°C
Wilgotność otoczenia	20%~80%
Certyfikaty	CE, FCC
W zestawie	czytnik, instrukcja



br15



BR15-C