

Klamka biometryczna BioL 105

Klamka do drzwi wraz z zamkiem

Parametry techniczne	Ilość użytkowników (odcisk palca)	150
	Ilość użytkowników (PIN)	300
	Zasilanie	4x1,5V AA
	Zasilanie awaryjne	1x 9V DC
	Pobór prądu podczas czuwania	30uA
	Pobór prądu podczas pracy	150-300uA
	Żywotność baterii	ok. 12 m-cy
	Wymiary	276 (wys.) x 69 (szer.)
	Temperatura pracy	-20°C do 60°C
	Kolor klamki	srebrny polerowany
	Certyfikaty	CE
	Czytnik linii papilarnych	Rodzaj czytnika
Rozdzielczość skanowania		560 dpi
Sposoby weryfikacji		1:N
Czas identyfikacji		ok. 1 s
Powierzchnia skanowania		18,2 (wys.) x 16 (szer.)
Użytkowanie	Możliwość usuwanie pojedynczych OP	TAK
	Tryb otwartych drzwi	TAK
	Możliwość otwarcia kodem PIN	TAK
	Ochrona czytnika - zasuwka	TAK
	Wyświetlacz LED	NIE
Drzwi i wkładka	Własna wkładka (standard europejski)	TAK
	Współpraca z polskimi wkładkami (istniejącymi w drzwiach)	NIE
	Drzwi prawe i lewe (klamka obrotowa)	NIE - należy określić przy zakupie
	Drzwi drewniane (wewnętrzne)	TAK
	Drzwi aluminiowe (szklane)	NIE

