

Terminal biometryczny BioT F7smart

Kontroler dostępu do drzwi oraz Rejestrator czasu pracy

Parametry techniczne	Ilość użytkowników (odcisków palca)	1500
	Ilość rodzajów zdarzeń	2
	Rodzaje zdarzeń	praca start, praca koniec
	Zasilanie	12V DC
	Pobór prądu podczas czuwania	40 uA
	Pobór prądu podczas pracy	400uA
	Liczba rejestrowanych zdarzeń (pamięć urządzenia)	50 000 zdarzeń
	Wymiary	210 (wys.) x 95,5 (szer.) x 46,5 (gł.) mm
	Certyfikaty	CE, FCC
Interfejs użytkownika	Komunikaty głosowe	TAK
	Wyświetlacz	LCD 30 znaków, białe podświetlenie
	Wybór rodzaju zdarzenia	klawisze zaprogramowane (wejście, wyjście)
	Klawisze funkcyjne programowalne	brak
	Język obsługi	polski, angielski
Potwierdzenie poprawnej/błędnej weryfikacji	komunikat głosowy, dźwiękowe (<i>beep</i>), świetlne (<i>dioda</i>)	
Komunikacja	TCP/IP	TAK
	RS232/485	TAK
	USB	NIE
	Wi-Fi	NIE
	Wiegand OUT	TAK
	Wiegand IN	TAK
	Wyjście przekaźnikowe	TAK
Skaner linii papilarnych	Rodzaj czytnika	optyczny
	Rozdzielczość skanowania	500dpi
	Pryzmat skanera	szkło szafirowe
	Sposoby weryfikacji	1:N lub 1:1
	Czas identyfikacji	ok. 1s
	Wskaźnik błędnej akceptacji	poniżej 0.0001%
Wskaźnik błędnego odrzucenia	poniżej 0,1%	
Dodatki	Czytnik kart zbliżeniowych	NIE
	Webserver	NIE
	Aparat foto	NIE
	Kod zdarzenia (zlecenia)	NIE
	Wiadomości SMS	NIE

