

## Terminal biometryczny BioT U300

## Rejestrator czasu pracy

Parametry techniczne	Ilość użytkowników (odcisków palca)	1600
	Ilość rodzajów zdarzeń	4
	Rodzaje zdarzeń	praca (start-kon), przerwa (start-kon)
	Zasilanie	5V DC
	Pobór prądu podczas czuwania	40 uA
	Pobór prądu podczas pracy	400uA
	Liczba rejestrowanych zdarzeń (pamięć urządzenia)	50 000 zdarzeń
	Wymiary	180 (wys.) x 125 (szer.) x 50 (gł.) mm
	Certyfikaty	CE, FCC
Interfejs użytkownika	Komunikaty głosowe	TAK
	Wyświetlacz	LCD 128*64
	Wybór rodzaju zdarzenia	klawisze zaprogramowane: klawisze funkcyjne
	Klawisze funkcyjne programowalne	TAK
	Język obsługi	polski, angielski
Potwierdzenie poprawnej/błędnej weryfikacji	komunikat głosowy, dźwiękowe ( <i>beep</i> ), świetlne ( <i>dioda</i> )	
Komunikacja	TCP/IP	TAK
	RS232/485	NIE
	USB	TAK
	Wi-Fi	NIE
	Wiegand OUT	NIE
	Wiegand IN	NIE
	Wyjście przekaźnikowe	NIE
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 0,01%	
Dodatki	Czytnik kart zbliżeniowych	NIE
	Webserver	NIE
	Aparat foto	NIE
	Kod zdarzenia (zlecenia)	NIE
	Wiadomości SMS	NIE

