

# ENTRAsys FD

Uniwersalny system na odcisk palca



## Zalety:

- Nowoczesny czujnik pasmowy z wysokowydajnym procesorem gwarantuje bardzo szybkie i precyzyjne rozpoznanie
- Intuicyjne menu (obsługa funkcji nawigacji/pasek nawigacyjny): łatwość obsługi dla klientów prywatnych
- Liczba palców:<sup>1)</sup> ok. 50–80, w tym 9 administratorów
- Sygnalizacja statusu diodami LED (czerwona /zielona /żółta): komunikat wizualny podczas skanowania i programowania palców
- Organizacja zarządzania dostępem za pośrednictwem menu
- Kasowanie pojedynczych odcisków palców możliwe również w przypadku nieobecności danego użytkownika; zapewnia to szybką reakcję na nowe sytuacje i zapobiega wejściu osób nieuprawnionych
- Doskonała ochrona przed próbami manipulacji
- W razie awarii zasilania dane systemowe pozostają zachowane
- Każdy ENTRAsys FD posiada indywidualny PIN master: w sytuacji awaryjnej (np. w przypadku braku wszystkich administratorów) możliwy jest mimo to dostęp do opcji programowania lub zarządzania
- Szyfrowane i zapewniające bezpieczną transmisję łącze radiowe między skanerem odcisków palców a odbiornikiem radiowym; brak możliwości zwarcia i zmostkowania
- Optyczna ochrona przed aktami wandalizmu: w stanie spoczynku wskaźniki statusu są niewidoczne
- Dyskretny wygląd i ponadczasowy kształt
- Kompatybilny ze wszystkimi odbiornikami radiowymi firmy SOMMER o częstotliwości FM 868,8 MHz
- 4-kanalowa technika sterowania radiowego: elastyczne możliwości zastosowania, np. możliwość sterowania napędem bram, drzwiami wejściowymi, oświetleniem, instalacją alarmową

## DANE TECHNICZNE

Zakres temperatur	-20 °C bis +60 °C
Częstotliwość radiowa (Somloq Rollingcode)	FM 868,8 MHz
Zasięg fal radiowych <sup>2)</sup>	ok. 25 m
Wymiary	
Skaner odcisków palców	87 x 47 x 31 mm
Odbiornik radiowy	60 x 34 x 36 mm
Stopień ochrony	IP54



ENTRAsys FD (Development Kit)

# 5058V000

zawiera moduł podstawowy z jednostką skanera

1) zależy od stopnia zło ono ci odcisków palców. 2) zależy od otoczenia.

Stan: 03/2015. Zastrzegamy sobie możliwość wystąpienia błędów w druku, omyłek i zmian technicznych.



SOMMER ANTRIEBS- UND FUNKTECHNIK GMBH | HANS-BÖCKLER-STR. 21-27 | D-73230 KIRCHHEIM/TECK  
TEL. +49 (0)7021/8001-0 | FAKS +49 (0)7021/8001-100 | INFO@SOMMER.EU | WWW.SOMMER.EU



SOMMERGMBH



SOMMER\_GMBH