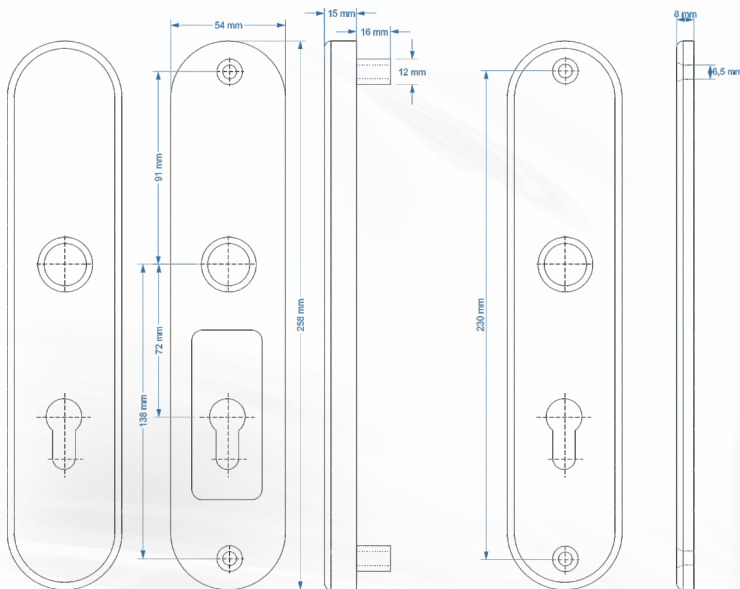


Snímací senzor je vždy na straně, ze které má být zamezen vstup, zpravidla je to vnější strana.



## Biometrický zámek otisku prstu

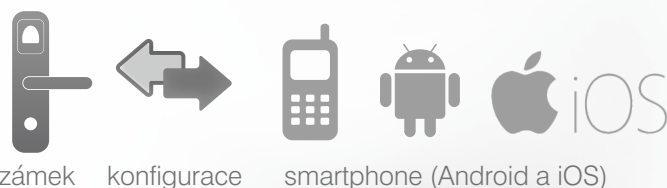
MODEL

# FP 7000-Tapp

### TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- bezpečnostní kování klika/klika
- vhodný pro exteriér i interiér
- materiál plný hliník (IROX, efekt NEREZ)
- výška 258 mm, šířka 54 mm, rozteč 72 mm
- určeno pro elektromechanický zadlabací zámek panikový
- rozlišení snímače 508 dpi
- až 500 uživatelských otisků
- doba snímání otisku <0,8 sec v úhlu snímání 360°
- vysoká odolnost vůči mrazu
- provozní proud 0,5 mA, klidový proud 0 mA
- zdroj napájení lithiový článek 3,7 V, 350mA
- napájecí napětí DC 3,6 – 5 V
- zdroj dobíjením USB dobíječkou 5 V
- nastavení a správa otisku přes smartphone (Android, iOS)
- bezdrátové spojení přes Bluetooth přímo v zámku
- správa včetně statistiky ve vašem smartphonu
- 5 způsobů otevírání: otisk prstu, sdílení, smartphone, klíč a heslo morseovou abecedou
- senzor s vysokou odolností vůči vlhkosti a nečistotám
- automatický režim zamykání po každém otevření
- velmi vysoký stupeň spolehlivosti
- velmi nízký počet nepravdivých odmítnutí
- samozdokonalující se algoritmus rozpozná změny při každém snímání otisku
- Třída bezpečnosti EN1906 TB3

- **NEJMODERNĚJŠÍ, VYSOCE SPOLEHLIVÁ TECHNOLOGIE OTEVÍRÁNÍ OTISKEM PRSTU**
- **AUTORIZOVANÝ PŘÍSTUP**
- **SDÍLENÝ BEZDRÁTOVÝ PŘÍSTUP**



### Součást dodávky zámku

- masivní hliníkové kování s osazenou elektronikou
- lithiová baterie základní 3,7 V, 350 mA
- nouzová klíčová půl vložka základní + 3 klíče
- zadlabací elektromechanický panikový zámek
- šrouby pro instalaci do dveří
- návod
- krytka klíčové vložky a krytka s konektorem dobíjení
- vymezovací díl na hranol odpojovací kliky

