



Přístupový a docházkový terminál *s podporou otisků prstů a karet*



F702-S



- F702-S je moderní biometrický terminál pro přístupové aplikace, nabízející jedinečný výkon. Využívá vspělý algoritmus a dosahuje vysoké spolehlivosti, přesnosti a má vynikající vyhledávací rychlost.
- F702-S se vyznačuje nejrychlejším algoritmem pro srovnání otisků prstů v oblasti komerčního využití a výkonným snímačem otisku prstů, který zabezpečuje vysokou kvalitu snímaných dat.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- Kapacita:
Uživatelů: 1.500
Transakcí: 50.000
- Ověření/identifikace:
Režim ověřování: 1 : 1 nebo 1 : N
Doba ověření: méně než 1 s
Doba identifikace: ≤ 2 s
FRR: ≤ 1 %
FAR: ≤ 0,0001 %
- Rozměry:
Délka 114 mm, šířka 117 mm,
tloušťka 38 mm
- Přenos:
RS-232/485
Ethernet 10/100MBit
26-bit Wiegand vstup/výstup
- Prostedí:
Provozní teplota: 0 °C až 45 °C
Provozní vlhkost: 20 % - 80 %
- Napájení:
Pracovní napětí: 12 V DC
Výstup relé: 12 V, 3 A se ZK zdrojem
- Standardní funkce:
ID karty, Webserver, pracovní
status, zablokování dveří pro východ,
Antipass-back
- Volitelné funkce: HID/Mifare karty,
USB host, Short message, Kapacitní
Sensor UPEK



F702-S

VYUŽITÍ



Podniková sféra



Státní instituce



Školské zařízení



Čerpací stanice



Finanční sektor



Hotely a ubytovací
zařízení