



FingerBOX

Novi modul za automatsku biometrijsku identifikaciju/verifikaciju na SuperTRAX i X terminalima

PREGLED

FingerBOX se može spojiti na SuperTRAX i X terminale putem 5 pinskog molex konektora.

Izvodi se u dvije verzije: s optičkim i kapacitivnim senzorom i ima internu memoriju za pohranu do 9000 uzoraka otiska prsta. Podržana su dva moda rada:

- Identifikacija (1:N) – usporedba očitnog uzorka sa svim uzorcima u bazi
- Verifikacija (1:1) – usporedba očitnog uzorka s pohranjenim uzorkom vezanim uz korisnika (korisnik se predstavlja karticom ili pinom)

FingerBOX je optimalno rješenje za pretvaranje klasičnog terminala iz porodica SuperTRAX i X u biometrijske uređaje.

Svojim izgledom i dimenzijama idealno se uklapa u dizajn terminala i postaje njegovim sastavnim dijelom kako izgledom tako i funkcionalnošću.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

PRIKLJUČAK ČITAČA

Serijski TTL na 115200 baud, kabel od 35 cm s 5-pinskim ženskim Molex konektorom

SENZOR

Optički ili kapacitivni.

MODOVI RADA

Identifikacija (1:N) i verifikacija (1:1), s internom memorijom za 9000 uzoraka

NAPAJANJE

5 Vdc (+/-10%), 250mA

VELIČINA

44 x87x76mm(VxŠxD)

TEMPERATURNO PODRUČJE

-10° do +55°C

