



FPC-9500

Colector de amprente USB, pentru sistemele biometrice ZKTeco

Imagine

ZKTeco



YLI ETERNIT ACCES srl
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

FPC-9500
Colector de amprente USB, pentru sistemele biometrice ZKTeco
FISA TEHNICA

Descriere

FPC-9500 este un colector de amprente USB inovativ, pentru sistemele biometrice ZKTeco. Modelul FPC-9500 este dotat cu un senzor de amprente de inalta performanta si calitate.

Folosind un algoritm avansat, acesta ofera performante deosebite, fiabilitate, precizie si o viteza de citire excelenta. Permite colectarea amprentelor fara necesitatea deplasarii administratorului la aparatul de pontaj, poate fi folosit pe o tableta Android sau spartphone.

Ampretele colectate se distribuie catre aparatul de pontaj prin retea LAN.

Caracteristici

- Suportă funcția de detectare a amprentelor digitale
- Recunoașterea rapidă a amprentelor uscate, umede și dure
- USB 2.0 de mare viteză
- Amprente criptate
- Carcasa robusta
- SDK pentru integrarea in alte aplicatii

Specificatii

- | | |
|-----------------------|---|
| • Comunicatie: | USB 2.0 / USB1.1 |
| • Port USB: | USB Tip A |
| • Alimentare: | 5Vcc / 200mA (scanare)
5Vcc / 60mA (standby) |
| • Senzor amprente: | ZK, versiune ZKFinger V10.0 |
| • Rezolutie: | 500 dpi |
| • Calitate imagine: | 2 MPixeli, CMOS |
| • Dimensiune imagine: | 300 x 400 pixeli (FAP20) |
| • Format imagine: | RAW, BMP, JPG |
| • SoC: | RTOS |
| • Nivel de gri: | 256 |
| • LED stare: | Verde |
| • Suprafata senzor: | 15.24 x 20.32 mm |
| • Procesor: | 280 MHz, DSP |
| • Memorie interna: | 32 Mb |
| • Sisteme de operare: | Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10,
Android |
| • Material: | ABS, negru |
| • Temperatura: | -20°C ~ +50°C |
| • Umiditate: | <90%, fara condensare |
| • Dimensiuni: | 75.5(L) x 53.2(l) x 19(A) mm |
| • Masa bruta: | 0.15 kg |

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

