

Ang DH-807 ay isang maginhawang fingerprint pag-access para sa mga kapaligiran sa opisina, nalalapat Maaasahang mga bahagi ng pag-import ng bulk at ang pinaka advanced na aritmetika ng fingerprint Ang mundo Ang disenyo nito ay mahigpit na sumusunod sa pambansang pamantayan ng mga produktong pangkaligtasan, Ang produkto ay dapat na pumasa sa mahigpit na pagsubok sa pag-iipon bago maipadala sa mga customer. ikaw angkop para sa control control sa opisina at panloob na control control para sa mga kumpanya Mayroon din itong function at oras ng pagdalo. Ito ay matatag at ligtas, kaya't kaya nito matugunan ang mga kinakailangan para sa pagpapatunay ng fingerprint ng control control Ang pagpapatunay ng system at pagkakakilanlan.





**Multi-language**

English, Spanish, Thai, Korean, Indonesian, etc



**Support Time Group**

Set time section/group to open door lock



**Card reader**

Card reader 125khz or 13.56mhz



**Verification**

FP, PWD, ID  
FP + PWD, FP + ID



**2.8" TFT screen**

Large High resolution LCD TFT color screen



**CE certificate**

CE certificate  
NO. BCTC-160302488C



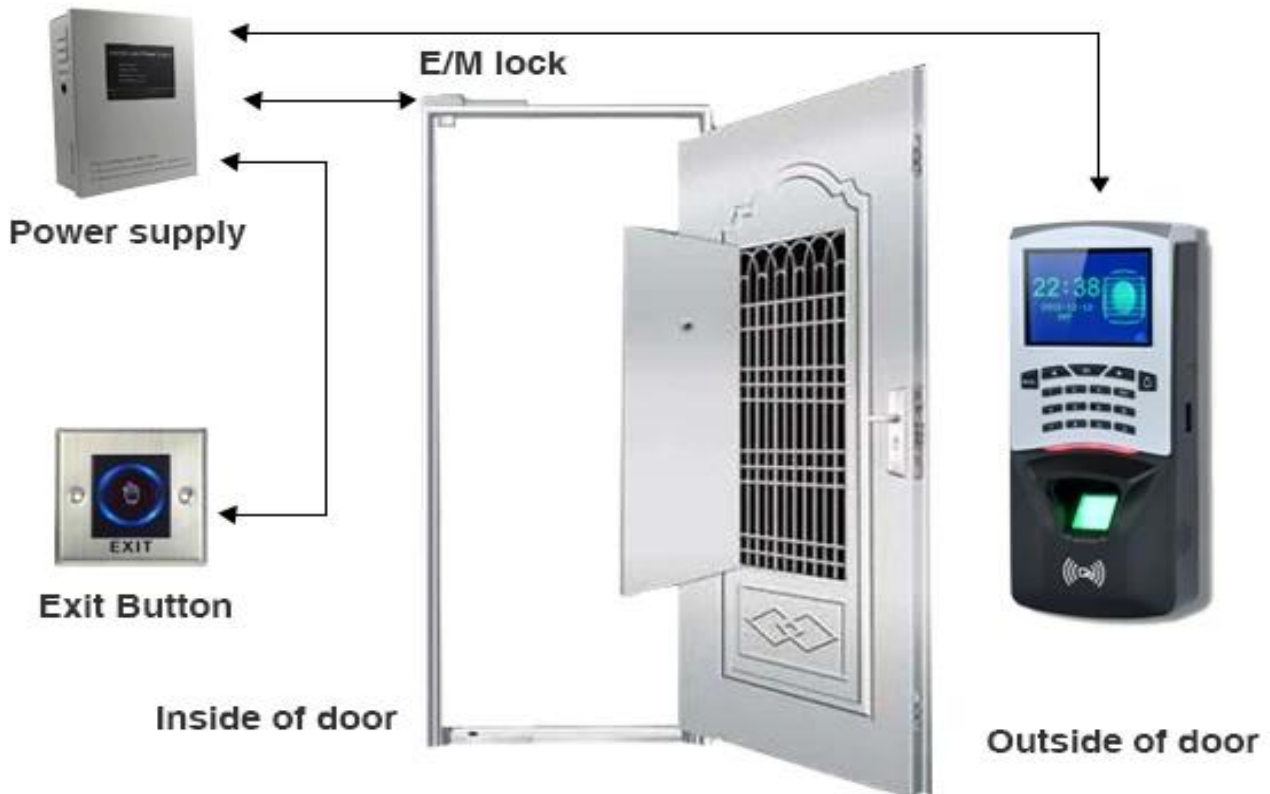
**Software/SDK**

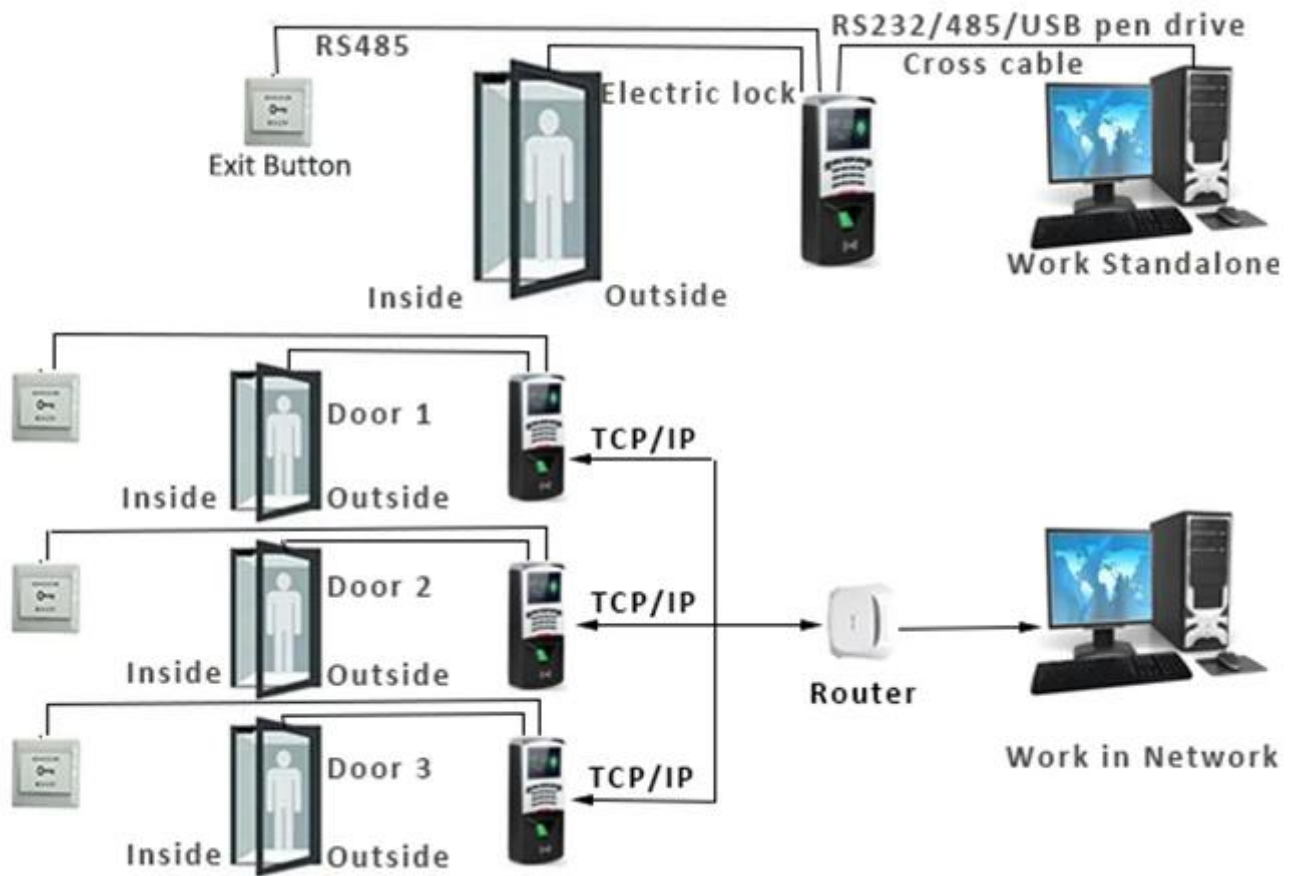
Free  
Software / SDK



**OEM/ODM**

Startup logo, logo label, Silk-printing, Firmware, Software





**pagtutukoy:**

Pagpapakita ng likidong kristal	2.8 pulgada ng kulay ng TFT (320 * 240)
Resolusyon ng sensor ng Fingerprint	500 DPI (optical sensor)
Hardware ng platform	Arkitekturang pang-industriya ng ARM
Bersyon ng Algorithm	Tet Finger 8.00
komunikasyon	TCP / IP, RS485, USB Memory disk
Kakayahang gumagamit	1000
Ang kapasidad ng record	100,000
Operating system software	XP / Win2003 / Vista / Win7 / Win8 (32 bits / 64 bits)
Oras ng pagkakakilanlan	<1 S
Paraan ng pagpapatunay	Fingerprint / RFID card (125Khz) (maaaring ipasadya ang Mifare card) / Password
wika	Ingles
kampana	Itinayo ang kampanilya (maaaring konektado panlabas na kampanilya)
I-access ang interface ng control	Wiegand26 / 34, kandado, sirena, Ang pindutan ng paglabas (maaaring kumonekta ng 2 mga grupo), kampanilya, sensor ng pintuan
Pag-access ng propesyonal	Maramihang nakabukas na pinto pagpapatunay, anti-pass back
lakas	DC 12V / 2A
FRR	<1%
GUSTO	<0.00001%
Paraan ng operasyon	Offline / online
Mode ng Pagpapatunay	1: 1, 1: N
Operating na kapaligiran	Temperatura ng pagpapatakbo: 0 ° C-50 ° C, halumigmig: 80%

**tampok:**

1. Fingerprint reader na may malakas at mataas na precision optical sensor
- 2.1 pindutin ang isang pangalawang pagkilala sa gumagamit
3. Mag-imbak ng 1000 na mga template ng fingerprint at 100,000 transaksyon
4. Basahin ang fingerprint at / o card
5. Opsyonal na pinagsama ng smart card reader
6. Pinagsama ang port ng Ethernet at port ng USB host
7. Tampok-patunay na lumipat ng alarm at output
8. Humiling para sa mga contact at output ng alarma
9. Mga indikasyon ng Audiovisual para sa pagtanggap at pagtanggap ng wastong / hindi wastong mga daliri