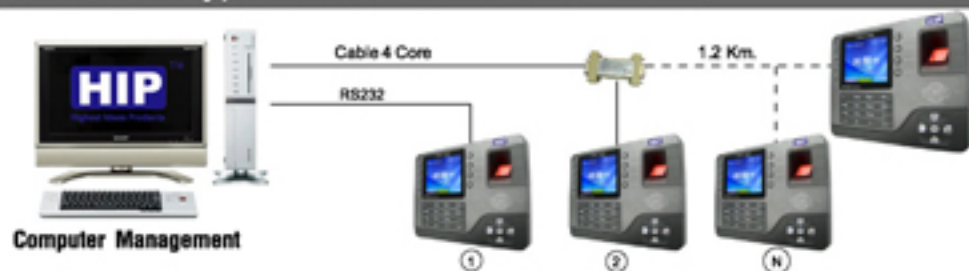


Connection Type Series RS232 and RS485



Connection Type Network Protocol TCP/IP



 **G Series**

Technical Specification

Model	CM1800
Screen	"3.5inch figure,TFT high-definition graphical interfaces (320*240)" "High rigidity optical fingerprint device(500DPI)"
Finger Print Reader:	
Operating System:	Linux
Rotational Angle:	Total Rotational Angle
FRR:	< 0.1 percent
FAR:	< 0.0001 percent
Identification speed:	< 1 sec
Query Record Function:	Available
intelligent learning:	Available
"Real Time Fingerprint Picture Display:"	Available
Operating Mode:	OffLine/OnLine
Identification:	1:N or 1:1
Identification Mode:	Fingerprint, Code, Card(Optional)
Fingerprint Capacity:	"5000 Fingerprints(10000-30000 Available For Choosing)"
Card:	Unavailable
Record Capacity:	100000 records
Card:	Unavailable
Backup Electricity:	Unavailable
Communication:	USB
DHCP:	Unavailable
U Disk Up/Download:	Available
Language:	Thailand, English, Korean
T9:	Available
Name displaying:	English And Chinese available
Voice:	High quality Available
Message Alarm:	Available
Alarm Function:	Alarm when records is full
Navigation Key:	Up/Down/Left/Right
Function Key:	8 Self-defining Keys
Operating WA:	DC 12V/1A
Operating Environment:	Temperature:0-50, RH:80%
Size:	190*140*37mm

Feature

- หน้าจอเป็น Digital TFT สามารถมองเป็นหน้าจอทางด้านบนข้าง
- หน้าจอกว้าง 3.5 นิ้วแสดงผลได้ชัดเจน
- มีภาพ Screen Server พิเศษหน้าจอเมื่อไม่มีผู้ใช้งาน
- รองรับผู้ใช้งานได้ 5,000 คน และบันทึกข้อมูลการทำงานได้ 100,000 รายการ
- สามารถอ่านลายนิ้วมือด้วยความเร็วน้อยกว่า 1 วินาที
- Menu Setup เป็นแบบ Icon สัญลักษณ์ ช่ายต่อการใช้งาน
- เชื่อมต่อเพื่อส่งข้อมูลได้หลายแบบเช่น RS232, RS485,TCP/IP
- สามารถเก็บข้อมูลการเข้า-ออก และ Backup ลายนิ้วมือ ไว้ที่
- USB Flash Disk และนำออกที่ Computer เพื่อดูข้อมูลโดยที่ไม่ต้องเดินสาย
- หัวอ่านแข็งทนทานต่อการใช้งาน และอ่านด้วยความแม่นยำ
- มีระบบประหยัดพลังงานเมื่อไม่มีผู้ใช้งาน
- ข้อมูลการทำงานเป็นภาษาไทยใช้งานง่าย