



Model: AC102 Plus

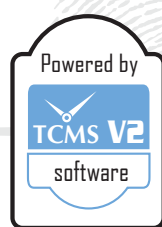
Sistem Waktu Sidik Jari & Kehadiran



FINGERTEC® Seri AC100 Plus merupakan unit pembaca sidik jari kelas atas untuk mencatat waktu kehadiran harian karyawan. Dilengkapi dengan alat Pemindai URU, unit pembaca pada sensor **FINGERTEC® Seri AC100 Plus** memiliki akurasi dan sensitivitas yang lebih baik, dan bahkan ketika kualitas sidik jari sangat buruk pun, unit pembaca akan bekerja dengan sangat baik.

Lagi pula, **FINGERTEC® Seri AC100 Plus** dirancang dengan kemampuan menyimpan data ke dalam USB Flash Disk (Pen Drive), sehingga sambungan antara PC dan unit pembaca tidak lagi membentuk sistem yang integral, dan ini tentu saja merupakan solusi bagi pengguna yang lalu lintasnya sangat tinggi seperti lingkungan pabrik dan kantor pemerintahan.

Sistem **FINGERTEC® Seri AC100 Plus** menggunakan TCMS V2 untuk pembuatan berbagai macam laporan waktu kehadiran dan perangkat lunak ini menyediakan data yang sistematis untuk analisis dan asesmen. Dengan fitur yang semakin baik dan performa yang luar biasa, **FINGERTEC® Seri AC100 Plus** BENAR-BENAR merupakan alat bagi manajemen sumberdaya manusia dan merupakan pilihan yang sempurna bagi bisnis masa kini!

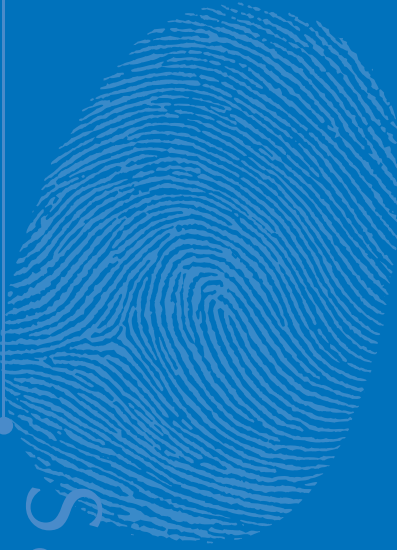


[FITUR & KEUNGGULAN]

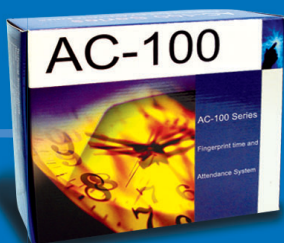
- Menangani verifikasi satu-ke-banyak hingga 1500 template (AC-102 Plus)
- Pendaftaran hingga 10 sidik jari untuk setiap pengguna
- Penempatan sidik jari secara rotasi 360°
- Kapasitas penyimpanan hingga 30 ribu transaksi (AC102 Plus)
- Menawarkan sistem pendaftaran dan penetapan waktu yang mudah
- Dilengkapi dengan salam bersuara untuk memudahkan pengoperasian
- Download transaksi melalui RS232, RS485, TCP/IP dan USB Flash Disk
- Dilengkapi dengan perangkat lunak manajemen waktu dan kehadiran berbasis Windows yang mudah dipakai
- Manajemen sumberdaya manusia yang semakin disempurnakan

Satu jari semua beres

Sistem Waktu Sidik Jari & Kehadiran &



Satu jari semua beres

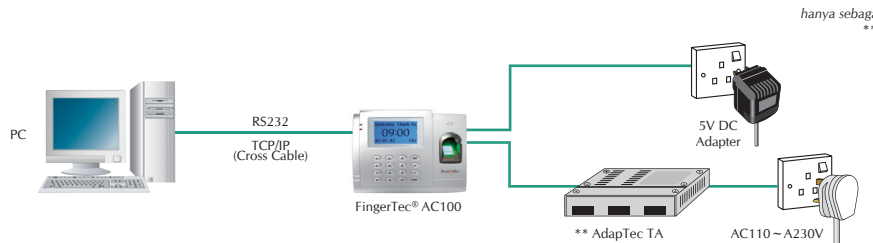


Kemasan AC102 Plus
Dimensi(cm): 32(L)x26(H)x11(W)
Berat: 2kg

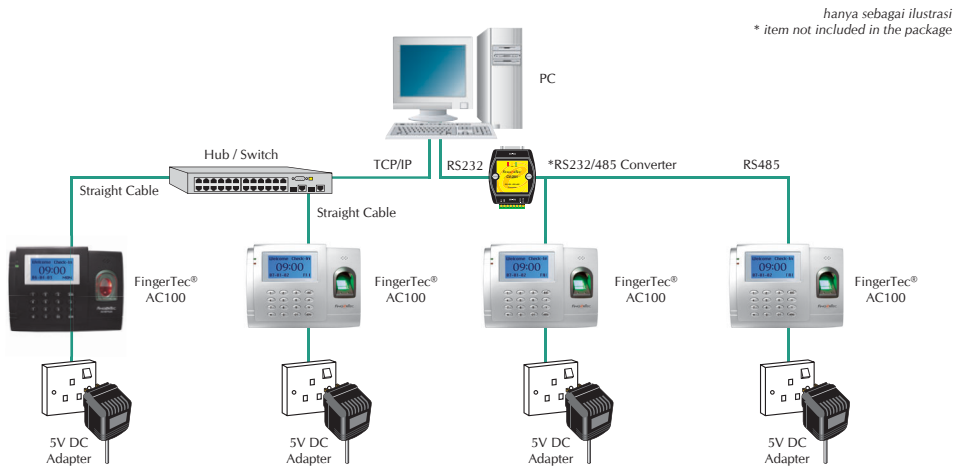


[BAGAN TATALETAK]

Bagan Tataletak (Unit Berdiri Sendiri)



Lingkungan TCP/IP atau RS485



[SPECIFICATIONS]

| | |
|------------------------------|--|
| Ukuran (L x H x W) (mm) | 192 (L) x 141 (H) x 47 (W) |
| Waktu identifikasi (detik) | < 2 |
| Pendaftaran | Hingga 10 sidik jari per pengguna |
| Penempatan sidik jari | Sembarang Sudut |
| FAR | < 0.0001 % |
| FRR | < 1 % |
| Penyimpanan transaksi | 30,000 (AC102 Plus) |
| Kapasitas pengguna | 1,500 template (AC102 Plus) |
| Komunikasi | RS232, RS485, TCP/IP, Flash disk USB |
| Baud Rate (bps) | 9600, 19200, 38400, 57600, 115200 |
| Suhu pengoperasian (°C) | 0 - 45 |
| Kelembaban pengoperasian (%) | 20 - 80 |
| Daya | Adaptor Daya DC 5 V |
| *Sumber Listrik Opsional | Catu Daya 5V 2A dengan baterai cadangan/ Uninterrupted Power Supply (UPS) 700VA, 420 watt |
| Bahasa (Unit Pembaca) | Inggris (Standar), (Atas permintaan - Cina Sederhana, Cina Tradisional, Indonesia, Thai dan Spanyol) |
| Bahasa (Perangkat Lunak) | Inggris, Cina, Indonesia, Thai, Vietnam, Spanyol, Jerman, Arab, Rusia, dan Melayu |

Penyalur Resmi:

FINGERTEC®
www.fingertec.com

© 2007 FingerTec Worldwide Ltd. Semua hak dilindungi undang-undang.