



Model: TA102 / TA103

Sistem Sidik Jari untuk Waktu & Kehadiran

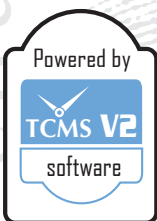
Nikmati betapa sederhananya teknologi sidik jari yang efisien pada pencatatan waktu dengan menggunakan Sistem Waktu dan Kehadiran **FINGERTEC®** Seri TA100. **FINGERTEC®** Seri TA100 menawarkan konsep 'touch-and-go' melalui teknik identifikasi satu-ke-banyak yang sangat kuat, yang dapat memverifikasi seorang pengguna hanya dengan satu kali sentuhan sidik jari ke sensor. Dengan **FINGERTEC®** Seri TA100, tidak ada lagi keharusan seorang karyawan memasukkan nomor identifikasi dan juga tidak lagi diperlukan kartu pencatatan waktu untuk merekam waktu kehadiran. Yang diperlukan hanyalah karyawan cukup memverifikasi sidik jari yang sudah mereka daftarkan dan direkam pada unit pembaca. Verifikasi memerlukan waktu kurang dari 2 detik, dan ini menjadikan **FINGERTEC®** Seri TA100 sebuah sistem waktu dan kehadiran yang efektif untuk semua kantor dan lingkungan pabrik.

Kesederhanaan **FINGERTEC®** Seri TA100 juga memperluas sistem manajemen di mana data yang direkam pada unit pembaca **FINGERTEC®** Seri TA100 dapat di-download ke dalam perangkat lunak Time Control Management System TCMS V2 berbasis Windows, untuk dilihat, dikelola, dan untuk membuat laporan. Semua data dari semua unit pembaca **FINGERTEC®** Seri TA100 dapat dengan mudah ditangani oleh karyawan melalui PC dan performa karyawan (yang menyangkut disiplin atau performa kehadiran) juga dapat diukur. Akurasi data membuat **FINGERTEC®** Seri TA100 terbebas dari klaim yang keliru dan terjadinya 'absen titipan', dan sekaligus mendorong disiplin tepat waktu dan produktivitas.

Sistem Waktu dan Kehadiran **FINGERTEC®** Seri TA100 menyederhanakan sistem pencatatan waktu Anda dan sekaligus memberi Anda efisiensi yang diperlukan untuk mengelola sumberdaya manusia!

[FITUR & KEUNGGULAN]

- ▶ Identifikasi Satu-ke-Banyak (1:N) dan Verifikasi Satu-ke-Satu (1:1)
- ▶ Memungkinkan pendaftaran hingga 10 sidik jari untuk setiap pengguna
- ▶ Memungkinkan penempatan sidik jari secara rotasi
- ▶ Memiliki kapasitas simpan sebanyak 100000 (TA102) hingga 120.000 (TA103) transaksi
- ▶ Menawarkan sistem pendaftaran dan penetapan waktu yang mudah
- ▶ RS232 / RS485 / Antarmuka komunikasi Ethernet
- ▶ Perangkat lunak manajemen yang mudah dipakai
- ▶ Dilengkapi dengan fitur sirene terpasang



Sistem Sidik Jari untuk Waktu & Kehadiran

Satu jari semua beres

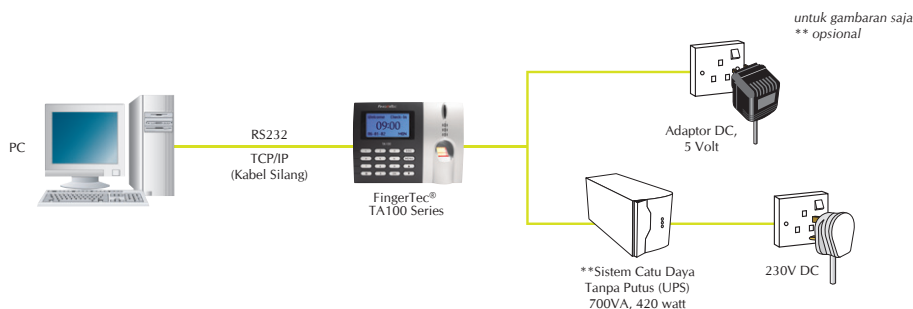


Model: TA102 / TA103

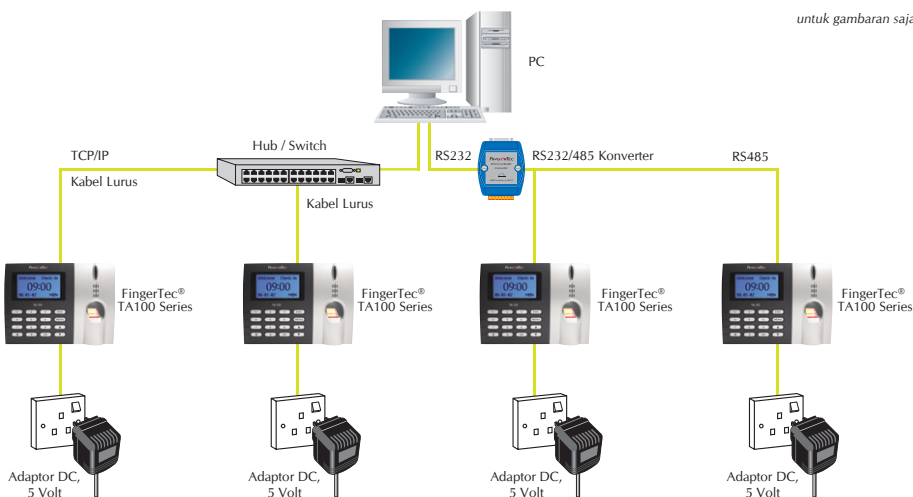


[BAGAN TATALETAK]

➤ Bagan Tataletak (Sistem Satu Unit Pembaca)



➤ Lingkungan TCP/IP atau RS485 (Sistem Beberapa Unit Pembaca)



[SPESIFIKASI]

Ukuran (mm)	205 (L) X 140 (T) X 50 (D)
Waktu Identifikasi (detik)	≤ 2
Pendaftaran	Hingga 10 sidik jari per pengguna
Penempatan Sidik Jari	Sudut mana pun (360°)
FAR	< 0.0001 %
FRR	< 1 %
Penyimpanan transaksi	100.000 (TA102); 120.000 (TA103)
Kapasitas Pengguna	1500 (TA102); 2800 (TA103)
Sirene	10 waktu terjadwal dengan waktu tunda
Ethernet	10/100BaseT (UDP)
Komunikasi Serial (bps)	9600 / 38400 / 115200 (RS232/485)
Suhu Operasional (°C)	0 - 45
Kelembaban Operasional (%)	20 - 80
Bahasa Tampilan Layar	Inggris, Cina
Voltase Pengoperasian	5VDC

Agan Resmi:

FINGERTEC
www.fingertec.com

© 2005 FingerTec Worldwide Ltd. Semua Hak Terpelihara.