



Denver



Chicago



Miami

Lipatgandakan Nilai Anda dengan TA100C



Bergeraklah ke era modern waktu kehadiran bersama perangkat biometrika TA100C. Dengan metode pengumpulan data yang sistematis, yang harus dilakukan staf Anda hanyalah memindai sidik jari Anda dan segera! - catatan kehadiran Anda untuk hari itu sudah diurus. Layar TFT berwarna penuh yang memikat meningkatkan tampilan hi-tech dari mesin tersebut, dan mengimbangi tampilan menyeluruh dari lingkungan perkantoran manapun.



Mengendalikan Titip Absensi

Jangan mengabaikan kemalasan! Perangkat biometrika mencegah para karyawan dari saling menitipkan absensi sehingga Anda mendapatkan catatan kehadiran yang akurat.



Kode kerja

Memberi kesempatan kepada staf Anda untuk mengalami kemudahan pelaporan aktivitas mereka hanya dengan mengetikkan serangkaian kode yang telah ditentukan sebelumnya ke TA100C.



Pengelolaan Data USB

Dengan TA100C, pensinkronan data sedemikian sederhana-nya. Colokkan & jalankan diska lepas USB Anda dan Anda siap untuk melakukannya!



Tampilan Pesan Singkat

Memungkinkan staf Anda mempersonalisasikan sebuah pesan singkat untuk ditampilkan di terminal ketika mereka melakukan verifikasi.



Kelola Data Kehadiran secara Online

Solusi TimeTec Cloud memusatkan data kehadiran di satu server awan sehingga lebih mudah dikelola, dipantau dan diperiksa. Tersedia secara online dengan biaya langganan hanya USD 2 per pengguna per bulan.



Ikon-ikon Ramah Pengguna

Lengkap dengan ikon-ikon konfigurasi, antarmuka pada TA100C tidak dapat menjadi lebih ramah pengguna.



Layar Berwarna

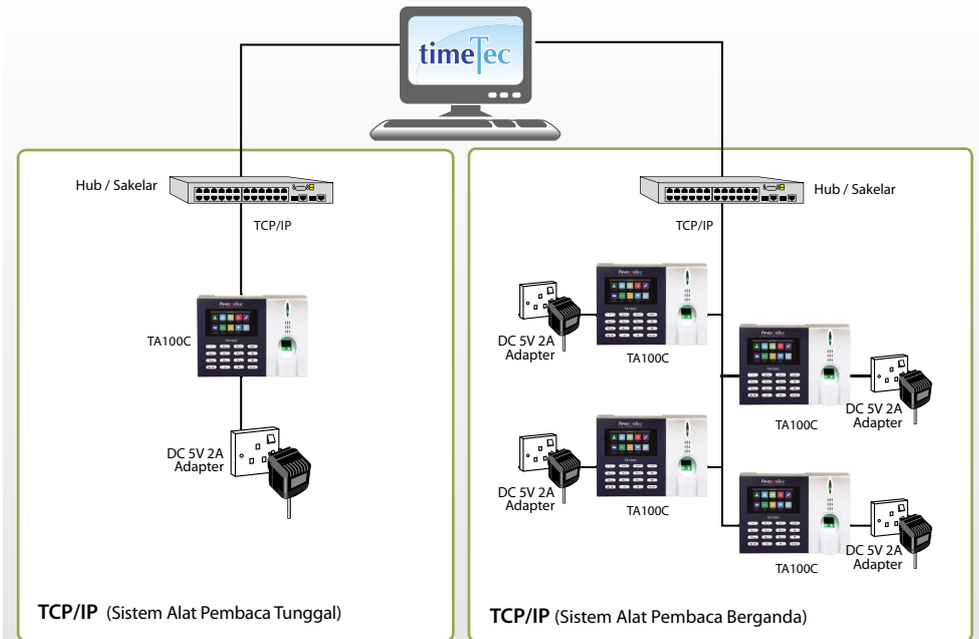
Karena hidup bukan hanya hitam & putih seluruhnya, manjakan mata Anda dengan layar berwarna penuh yang menstimulasi secara visual!



Nilai untuk Uang

Model waktu kehadiran ini dirancang agar bersifat ekonomis, sehingga Anda dapat menerapkan solusi FingerTec dengan biaya yang lebih ringan. Kami percaya bahwa bila kita berbicara mengenai keamanan, haruslah ada suatu kesepakatan.

hanya sebagai ilustrasi



SPESIFIKASI

MODEL	TA100C	TA100CR
FINISHING PERMUKAAN	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)	
JENIS PEMINDAI	Non dilapisi scanner optik	
MIKROPROSESOR	800 MHz	
MEMORI	Memori flash 256 MB & SDRAM 128 MB	
ALGORITMA	BioBridge VX 9.0 / VX 10.0	
DIMENSI (P X L X T), mm	190 x 52 x 140	
PENYIMPANAN		
• Templat sidik jari		8000
• Kartu	N/A	10000
• Transaksi		200000
PENDAFTARAN & VERIFIKASI		
• Metode	Sidik jari (1:1, N:1) & kata sandi	Sidik jari (1:1, N:1), kartu & kata sandi
• Sidik jari yang disarankan per ID pengguna		2
• Penempatan sidik jari		Semua sudut
• Waktu verifikasi (detik)		< 1
• FAR (%)		< 0.0001
• FRR (%)		< 1
TEKNOLOGI KARTU		
• RFID: 64-bit, 125kHz, RF output daya (EN300-330)	N/A	Ya
• MIFARE: MF1S50/S70, 13,56MHz	N/A	Dibuat sesuai pesanan
• HID: HID 1325, 26-bit, 125kHz	N/A	Dibuat sesuai pesanan
KOMUNIKASI		
• Metode	TCP/IP, flash disk (<i>Opsional RS232, RS485, WiFi & GPRS</i>)	
• Laju baud	9600, 19200, 38400, 57600, 115200	
LINGKUNGAN PENGOPERASIAN		
• Suhu (°C)	0 ~ 45	
• Kelembaban (%)	20 ~ 80	
• Input Daya	5V 2A DC	
ABSENSI KEHADIRAN		
• Sirene	Built-in dan eksternal	
• Kode kerja	Ya	
MULTIMEDIA		
• Suara	Ya	
• Layar	Layar TFT 3.0" 65k warna	
• Pesan singkat	Ya	
• SUARA / BAHASA TAMPILAN (TERMINAL)	Inggris (Standar), Arab, Melayu, Indonesia, Cina Tradisional/Sederhana, Cantonese, Thai, Vietnam, Spanyol, Portugis (Portugal), Portugis (Brasil), Perancis, Rusia, Jerman, Turki, Persia. Bahasa lain yang tersedia atas permintaan.	

*N/A Tidak tersedia



Kemasan
 Dimensi (mm) : 245 (P) x 90 (L) x 225 (T)
 Berat : 1kg

Penyalur Resmi:



FINGERTEC
 www.fingertec.com

©2015 Timetec Computing Sdn Bhd. Semua Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang.