

Tingkatkan Keamanan

R2

Akses Pintu & Sistem Absensi



Sidik jari



Kartu



Kata sandi



TCP/IP



RS232/RS485



USB



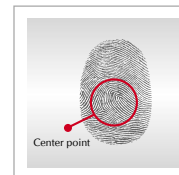
FingerTec R2 memanfaatkan sifat-sifat biologis untuk meningkatkan keamanan kehidupan keseharian Anda, karena teknologi biometrik merupakan bukti dari identitas yang sebenarnya. Dinobatkan sebagai terminal FingerTec terlaris untuk kontrol akses, FingerTec R2 merupakan sistem sidik jari ideal bagi mereka yang membutuhkan kendali keamanan yang praktis. Bila digabungkan, R2 dan R2c, yang merupakan sistem sidik jari untuk pintu masuk dan pintu keluar dikendalikan dengan kunci biometrik yang aman, memungkinkan pengguna merasa tenang dan sepadan dengan harganya. Seri FingerTec R2 juga menawarkan protokol komunikasi paling umum dan dilengkapi port USB untuk transfer data.

FingerTec R2 dilengkapi perangkat lunak tangguh untuk memudahkan mengelola data dan menyusun laporan yang rapi. Lebih dari itu, terminal FingerTec R2 berjalan dengan platform Linux, sehingga sistem operasinya lebih mudah disesuaikan menurut fungsinya. FingerTec BioBridge SDK juga tersedia gratis sesuai permintaan, yang bisa digabungkan dengan perangkat lunak pihak ketiga.



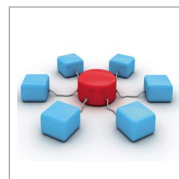
Variasi Verifikasi

R2 tidak saja berisi verifikasi sidik jari, tetapi juga metode umum lainnya termasuk kartu, kata sandi, dan gabungan keduanya.



Verifikasi Identitas yang Tepat

R2 menggunakan teknologi sidik jari pencocokan titik yang detail, suatu algoritma canggih untuk mencocokkan templat sidik jari yang tersimpan dengan sidik jari langsung untuk menjamin keasliannya.



Solusi Akses Lengkap

Pasang slave, R2c dengan R2 guna mendapatkan sebuah sistem biometrik lengkap untuk sistem akses pintu masuk/keluar Anda untuk memblokir semua aktivitas masuk dan keluar yang tidak sah.



Pengelolaan Data Sederhana

FingerTec R2 dilengkapi dengan konektivitas TCP/IP dan bila itu tidak tersedia, sebuah port USB flash disk dapat digunakan untuk mentransfer log transaksi ke komputer Anda.



Kelola Data dari Jarak Jauh dengan Mudah

Dengan menggunakan Ingress, kelola data dari semua pintu jarak jauh Anda dengan mudah, tentukan pengaturan sistem kontrol akses Anda dan dapatkan rincian semua kegiatan akses dari satu lokasi sentral.



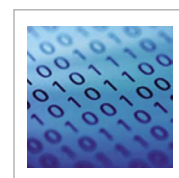
Tampilan Pesan Pendek

Jalin komunikasi dengan karyawan Anda dengan cara menampilkan pesan pendek di terminal setelah mereka melakukan verifikasi. Pesan ini bisa ditujukan ke seorang karyawan atau sekelompok karyawan.



Alarm Internal

Dengan R2, Anda dapat memasang alarm eksternal ke sistem akses guna memperingatkan adanya kondisi darurat dan penerobosan. Amankan lokasi Anda dengan fungsi GroupTimeZone dan Group Verify.



Kode Pekerjaan

Biarkan karyawan Anda menikmati kebebasan dengan cara melaporkan keberadaannya dengan menggunakan fungsi kode pekerjaan R2. Pilih kode pekerjaan yang tertera dan pindai sidik jari untuk memverifikasi.

Produk
<https://product.fingertec.com/userguide.php>

- Panduan Cepat Untuk Memulai
- Panduan Instalasi
- Panduan Pengguna
- Panduan Video
- Tips Teknis

Perangkat Lunak Ingress
<https://product.fingertec.com/userguide.php>

Komunikasi Sistem
 Hanya sebagai ilustrasi

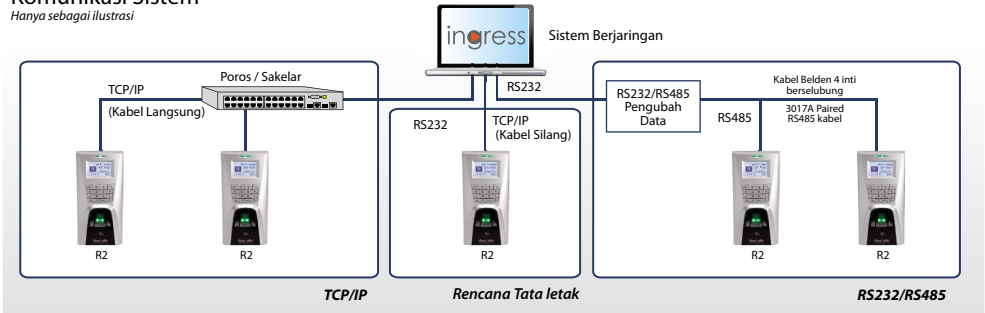
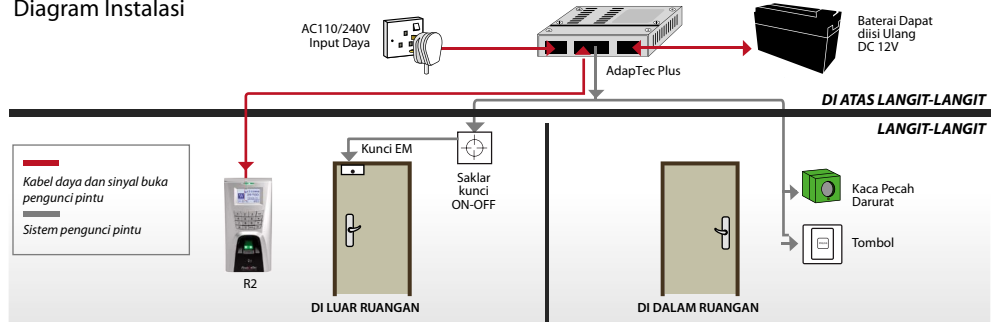


Diagram Instalasi



S P E S I F I K A S I

MODEL	R2
FINISHING PERMUKAAN	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
JENIS PEMINDAI	Non dilapisi scanner optik
MIKROPROSESOR	400 MHz
MEMORI	Memori flash 128 MB & SDRAM 32 MB
ALGORITMA	BioBridge VX 9.0 / VX 10.0
PUSH TECHNOLOGY	Ya
DIMENSI (P X L X T), mm	94 x 50 x 189
PENYIMPANAN	
Templat sidik jari	3000
Transaksi	120000
PENDAFTARAN & VERIFIKASI	
Metode	Sidik jari (1:1, 1:N) 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	Ya
MIFARE: MF1S50/S70, 13.56MHz	Dibuat sesuai pesanan
HID: HID 1325, 26-bit, 125kHz	Dibuat sesuai pesanan
KOMUNIKASI	
Metode	TCP/IP, RS232, RS485, USB disk
Laju baud	9600, 19200, 38400, 57600, 115200
Wiegand	Input/output 26-bit
LINGKUNGAN PENGOPERASIAN	
Suhu (°C)	0 ~ 45
Kelembaban (%)	20 ~ 80
Input Daya	DC 12V 3A
ABSENSI KEHADIRAN	
Sirene	Internal
Kode kerja	Ya
MULTIMEDIA	
Suara	Ya
Pesan singkat	Ya
KONTROL AKSES	
Output penggerak EM lock	DC 12V 3A / output relay
Output alarm	NO / NC
Anti passback	Ya
SUARA / BAHASA TAMPILAN (TERMINAL)	English (Standard), Arabic, Indonesian, Chinese Traditional (Cantonese), Chinese Simplified, Vietnamese, Spanish, Portuguese (Portugal), Turkish, Persian. <i>Other languages are available upon request.</i>
BAHASA PERANTI LUNAK	Arabic, Bulgarian, Chinese (Simplified), Chinese (Traditional), English, German, Hindi, Indonesian, Kurdish, Malay, Portuguese, Russian, Spanish, Thai, Vietnamese

CATATAN: Spesifikasi bisa berubah. Untuk informasi produk terbaru, kunjungi <http://product.fingertec.com>.



Kemasan
 Dimensi (mm) : 245 (P) x 90 (L) x 225 (T)
 Berat : 1.20 kg
 : 1.84 kg (dengan AdapTec Plus)

Penyalur Resmi:

