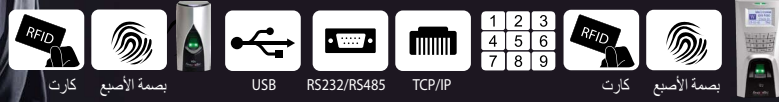


ضائف من الحماية بشكل مقتصد

## R2c و R2

باب الوصول والوقت نظام الحضور

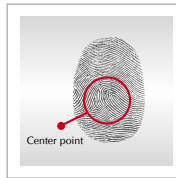


FingerTec R2 تمكن الصفات البيولوجية لتعزيز الأمن في الحياة اليومية، وتكنولوجيا القياسات الحيوية لإثبات الهوية الحقيقية. يطلق عليها اسم جهاز FingerTec الأكثر مبيعا لمرآة الدخول، سلسلة R2 هو نظام البصمة المثالي لأولئك الذين يبحثون عن السيطرة الأمنية مع التطبيق العملي. مع مزيج من R2 و R2c، يتم التحكم في كل من المداخل والمخارج من مفاتيح القياسات الحيوية المضمنة، توفر للمستخدمين مع الراحة المطلقة والقيمة مقابل المال. كما يقدم سلسلة FingerTec R2 الأكثر شيوعا بروتوكولات الاتصال، ومجهز مع منفذ USB إضافي لنقل البيانات بسهولة.

FingerTec R2 يأتي مع برنامج قوي لإدارة البيانات سهلة والإبلاغ المظهر. وعلاوة على ذلك، ومحطات FingerTec R2 تعمل على منصة لينكس، وتقديم نظام تشغيل أكثر مرونة لتلبية وظائف التخصيص. مجاني FingerTec BioBridge SDK متاحة عند الطلب من أجل التكامل مع برامج طرف ثالث أيضا.



**تحقق الهوية بدقة**  
R2 تستخدم نقطة توصيلات تقنية بصمة مطابقة، خوارزمية متقدمة لتتناسب مع قالب بصمة مخزنة لضمان التحقق



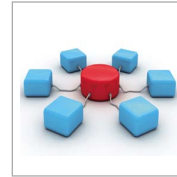
**مجموعة متنوعة من التحقيقات**  
يحتوي R2 ليس فقط التحقق من البصمات، ولكن أيضا توفير الأساليب الأخرى المستخدمة عادة بما في ذلك بطاقات، وكلمات السر، وكلها مع بعض مره واحده.



**إداره لمبسطة البيانات**  
تم تجهيز FingerTec R2 مع اتصال TCP / IP وعندما يكون ذلك غير متوفر، هناك منفذ فلاش USB يمكن استخدامها لنقل سجلات المعاملة إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



**حلول الوصول الكامله**  
تثبيت العميل R2c مع R2 لتحقيق نظام القياسات الحيوية الكاملة أكثر أمنا لتسجيل الدخول / و الخروج دخول خروج والوصول من البابوايه لمنع كل المداخل و المخارج الغير مصرح بها.



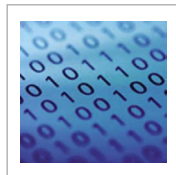
**عرض رسالة قصيرة**  
التواصل مع الموظف عن طريق تخصيص رسالة قصيرة للظهور في الجهاز عند التحقق. يمكن أن توجه الرسالة إلى فرد أو لمجموعة من الموظفين.



**إدارة البيانات عن بعد بسهولة**  
مع برنامج Ingress، قم بإدارة البيانات من جميع الأبواب عن بعد بسهولة، وتحديد إعدادات نظام التحكم في الوصول والحصول على تفاصيل عن أنشطة الوصول من موقع مركزي واحد.

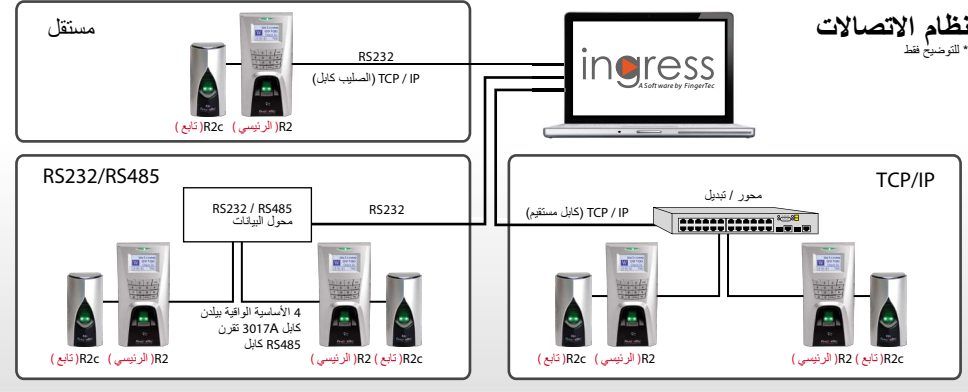


**أكواد العمل**  
السماح لموظفك بحريه التنقل من خلال الإبلاغ عن أماكن وجودهم عبر R2 ميزه كود العمل. حدد كود العمل المدرجة ومسح الأصابع للتحقق.

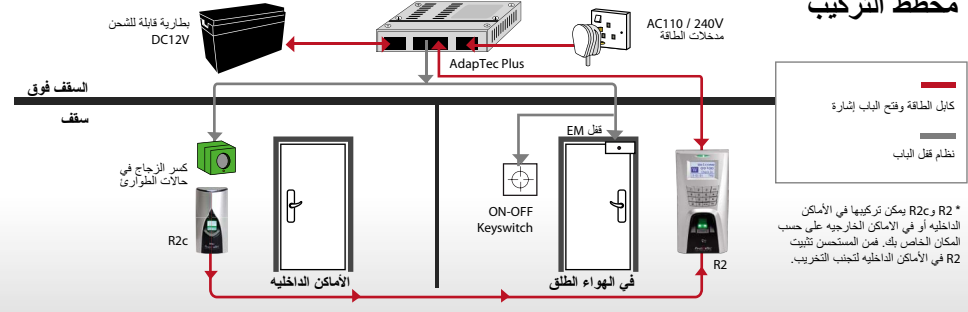


**متضمن إنذار**  
R2 يسمح تركيب إنذار خارجي لنظام وصولك لتنبهك أثناء حالات الطوارئ ووظائف كسر. تأمين افتراضك مع مجموعته الوقت الزمنية والمجموعة تحقق من وظائف.





مخطط التركيب



المواصفات

النموذج	R2 (الرئيسي)	R2c (تابع)
تشطيب الأسطح	الستايرين الأكريلونيتريلا (ABS)	
نوع الماسح الضوئي	غير الماسح الضوئي المغلفة	
المعالج الدقيق	MHz 400	تدار من قبل الجهاز الرئيسي
الذاكرة	128 ميغابايت من الذاكرة فلاش و 32 MB SDRAM	
الخوارزمية	BioBridge VX 9.0 / VX 10.0	يُدعم BioBridge VX 10.0
دفع تكنولوجي	نعم	N/A
البعد (طول x العرض x الارتفاع)، ملليمتر	189 x 50 x 94	135 x 42 x 64
التخزين		
• قوالب بصمات الأصابع	30000	التخزين في الجهاز الرئيسي
• المعاملات	120000	
التسجيل والتحقق		
• أساليب	بصمة (1:1، 1:1، N:1)، وبطاقة وكلمة المرور	بصمة الأصبع (N:1) و بطاقة
• بصمة الموصى بها في هوية المستخدم	2	تدار من قبل الجهاز الرئيسي
• وضع بصمة	أي زاوية	
• وقت التأكيد (ثانية)	1 >	تدار من قبل الجهاز الرئيسي
• FAR (%)	0.0001 >	
• FRR (%)	1 >	
تكنولوجيا البطاقة		
• RFID: 64-bit, 125kHz	نعم	
• MIFARE: MF1S50/S70, 13.56MHz	التي أدخلت على النظام	
• HID: HID 1326, 26-bit, 125kHz	التي أدخلت على النظام	N/A
مجالات الاتصالات		
• الطرقة	TCP / IP, RS485, USB	RS485
• معدل الباود	115200, 57600, 38400, 19200, 9600	N/A
• ويجاند	26-بت الإدخال / الإخراج	N/A
بيئة العمليات		
• درجة الحرارة (C°)	45 ~ 0	
• الرطوبة (%)	80 ~ 20	
• مدخلات الطاقة	DC 12V 3A	تدار من قبل الجهاز الرئيسي
وقت الحضور		
• أكواد العمل	نعم	N/A
الوسائط المتعددة		
• صوت	نعم	
• الرسائل القصيرة	نعم	
التحكم في الدخول		
• EM قفل الناتج القيادة	DC 12V 3A / الإخراج تتابع	تدار من قبل الجهاز الرئيسي
• ناقوس الخطر الناتج	NO / NC	
• مكافحة passback	نعم	
لغة الصوت (الجهاز)	الإنجليزية (قياسي)، العربية، الإندونيسية، التقليدية (الكانتونية)، الصينية المبسطة، الفيتنامية، الإسبانية، البرتغالية (البرتغال)، والتركية، والفارسية. لغات أخرى متوفرة عند الطلب.	
لغة البرنامج	العربية، البلغارية، الصينية (المبسطة) والصينية (التقليدية) والإنجليزية والألمانية والهندية والإندونيسية، الكردية والماليزية والبرتغالية والروسية والإسبانية والتايلاندية والفيتنامية	

\* N/A غير قابل للتطبيق

ملاحظة: هذه المواصفات عرضة للتغيير. تحقق <http://product.fingertec.com> للحصول على معلومات أحدث المنتجات.

وكيل معتمد

**FINGERTEC**  
www.fingertec.com  
© Timetec Computing Sdn Bhd 2016 جميع الحقوق محفوظة



المنتج  
<http://info.fingertec.com/r2-1>  
<http://info.fingertec.com/r2c-1>

دليل البدء السريع  
<http://info.fingertec.com/r2-2>

دليل التركيب  
<http://info.fingertec.com/r2-3>

دليل المستخدم  
<http://info.fingertec.com/r2-4>

دليل الفيديو  
<http://info.fingertec.com/r2-5>

نصائح الفنية  
<http://info.fingertec.com/r2-6>

برنامج Ingress  
<http://info.fingertec.com/ingress>



التعبئة والتغليف (2 في 1)

البعد (مم): 245 (طول) x 90 (عرض) x 225 (الارتفاع)  
الوزن: 1.45 كجم