

8800 Keylock

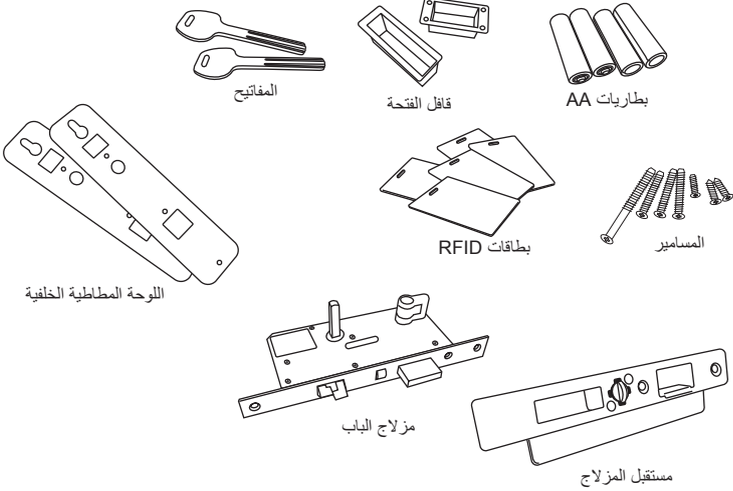
دليل المستخدم

| | |
|------------------------------------------------------|----|
| 2 الفصل 1 • بدء التشغيل | 2 |
| عرض دليل المستخدم على الإنترنت | 2 |
| الملحقات المرفقة | 2 |
| المواد المطبوعة المرفقة | 2 |
| تثبيت جهاز 8800 Keylock | 2 |
| تنشيط 8800 Keylock | 3 |
| تسجيل الضمان | 3 |
| 3 الفصل 2 • الأساسيات | 3 |
| مقدمة | 3 |
| نظرة عامة | 3 |
| إعادة تنشيط جهاز 8800 Keylock | 4 |
| لوحة المفاتيح | 4 |
| كيفية الدخول على القائمة الرئيسية | 4 |
| ضبط التاريخ والوقت | 5 |
| ضبط اللغة | 5 |
| التنظيف | 5 |
| إعادة تشغيل وإعادة ضبط جهاز 8800 Keylock | 5 |
| 5 الفصل 3 • القائمة الرئيسية – إدارة المستخدم | 5 |
| تسجيل المستخدم | 5 |
| التحقق من المستخدم | 7 |
| حذف المستخدم | 7 |
| الدخول إلى مستوى / امتياز | 8 |
| 8 الفصل 4 • خيارات قفل الباب | 8 |
| تشغيل الإنذار | 8 |
| عدد المحاولات المسموح بها | 8 |
| القفل (مدة فتح الباب) | 8 |
| إعدادات وضع التحقق | 8 |
| وضع فته الزائر | 9 |
| خيار البطاقة فقط | 9 |
| استعادة الإعدادات الأصلية للمصنع | 9 |
| حذف السجلات | 9 |
| مسح كافة البيانات | 9 |
| مسح امتياز مدير النظام | 9 |
| حذف السجلات S | 9 |
| 10 الفصل 5 • إدارة محرك أقراص USB | 10 |
| استخدام محرك أقراص USB لتحميل/تنزيل البيانات | 10 |
| استخدام محرك أقراص USB لتنزيل السجلات | 10 |
| استخدام محرك أقراص USB لتحميل السجلات | 10 |
| استخدام USB لتنزيل المستخدمين | 10 |
| استخدام USB لتحديث البرامج المثبتة | 10 |
| 11 الفصل 6 • معلومات النظام | 11 |
| تصفح سجلات الحضور | 11 |
| معلومات الجهاز | 12 |
| 12 الفصل 7 • مصادر أخرى | 12 |

1 • بدء الاستخدام

عرض دليل المستخدم على الإنترنت
كما FingerTec® يتوافر دليل المستخدم لجهاز 8800 Keylock في الحزمة عند شرائك 8800 Keylock من شركة
اختر user.fingertec.com و fingertec.com يتوافر دليل المستخدم على شبكة الإنترنت على الموقع الإلكتروني
لغة دليل المستخدم التي تفضلها.

الملحقات المرفقة



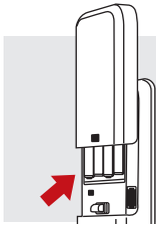
المواد المطبوعة المرفقة

دليل مستخدم لجهاز 8800 Keylock
ارجع إلى دليل المستخدم للتعرف على عمليات تشغيل جهاز 8800 Keylock

دليل الفيديو لجهاز 8800 Keylock
شاهد تعليمات مبسطة حول كيفية التسجيل والتحقق من خلال جهاز 8800 Keylock

تثبيت جهاز 8800 KEYLOCK

شاهد دليل الفيديو الخاص بتثبيت جهاز 8800 Keylock من هذا الرابط.
<http://user.fingertec.com/user-vd-KEYLOCK8800.htm>



تنشيط جهاز 8800 KEYLOCK

ثبت أربع بطاريات من مقياس AA بالجزء الخلفي لجهاز 8800 Keylock واضغط على زر OK/Menu (موافق/القائمة) لتنشيط جهاز 8800 Keylock. يمكن أن تستمر البطاريات الأربعة من مقياس AA لمدة 4000 مرة تشغيل قياسي.

REGISTERING WARRANTY

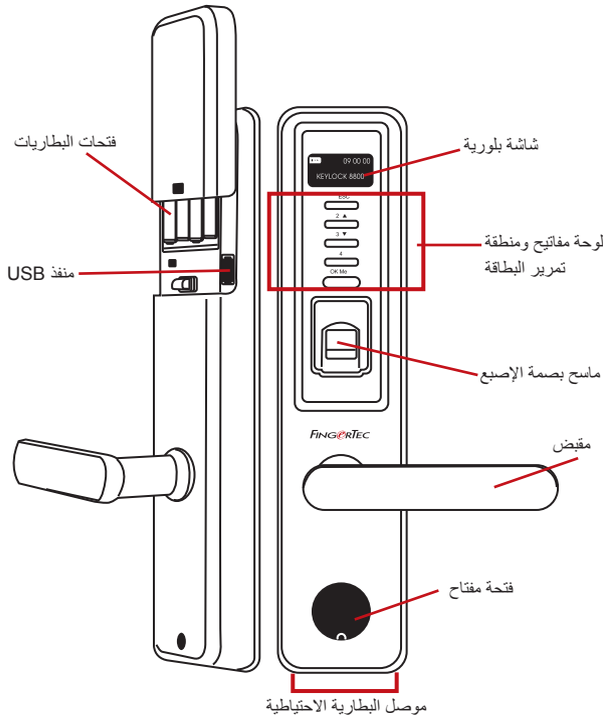
Make sure that you register your Keylock 8800's warranty with us at fingertec.com/ver2/#english/e_main.html

2 • الأساسيات

مقدمة

يعد جهاز 8800 Keylock من شركة FingerTec® طفرة في مجال تصميم أقفال الأبواب الميكانيكية ويتميز بأداء رائع. يوفر جهاز 8800 Keylock طريقة للتحقق من بصمة الإصبع، وأنظمة البطاقات وكلمة المرور، فهو جهاز شامل مريح وسهل التشغيل. فقد أصبحت عملية تسجيل وإدارة المستخدمين أسهل بفضل الشاشة البلورية والأزرار البسيطة. يمكن لمدير النظام تسجيل، حذف وتعديل المستخدمين في جهاز 8800 Keylock بسهولة. وجهاز 8800 Keylock مصمم لإتاحة نقل البيانات عبر محرك أقراص USB. كما يأتي جهاز 8800 Keylock بمبيت قفل لتوفير أمان أفضل.

نظرة عامة



الشاشة البلورية تعرض حالة البطاريات، حالة جهاز 8800 Keylock، التاريخ والوقت.

لوحة المفاتيح لإدخال التعليمات لجهاز 8800 Keylock وتنفيذ التهيئة.

منطقة تمرير البطاقة لقراءة معلومات البطاقة بناء على نظام البطاقة الخاص بجهاز 8800 Keylock.

ماسح بصمة الإصبع لالتقاط بصمة الإصبع لإثبات الهوية.

فتحات البطارية لإدخال أربع بطاريات من مقياس AA للإمداد بالطاقة

منفذ USB لتوصيل البطارية الإضافية المرفقة عبر منفذ USB ولتحميل وتنزيل البيانات من /إلى جهاز 8800 Keylock

البطارية تشير إلى مدة خدمة البطاريات في جهاز 8800 Keylock.

الوقت/التاريخ يعرض الوقت والتاريخ في جهاز 8800 Keylock

الحالة تعرض حالة جهاز 8800 Keylock. يشير جهاز "8800 Keylock" إلى أن القفل جاهز للاستخدام.

09:00:00

KEYLOCK 8800

إعادة تنشيط جهاز 8800 KEYLOCK

جهاز 8800 Keylock هو جهاز موفر للطاقة. فيعد كل استخدام سيعود جهاز 8800 Keylock إلى حالة الخمول. اضغط على زر OK/Menu (موافق/القائمة) لإعادة تنشيط جهاز 8800 Keylock.

لوحة المفاتيح

1/ESC للعودة إلى التعليمات السابقة / لإدخال رقم 1

2/▲ للذهاب لأعلى ولتغيير الأرقام تصاعديا / لإدخال رقم 2

3/▼ للذهاب لأسفل ولتغيير الأرقام تنازليا / لإدخال رقم 3

4 لإدخال رقم 4

OK/Menu للدخول إلى القائمة الرئيسية ولتأكيد تعليمات محددة

كيفية الدخول إلى القائمة الرئيسية

يتطلب الأمر وجود مدير النظام قبل تسجيل أي مستخدم لبصمة الإصبع في جهاز 8800 Keylock. عند حذف قالب بصمة الإصبع الخاص بمدير النظام، لا يمكن إضافة أي مستخدم جديد دون تسجيل مشرف جديد. ومع ذلك، من الممكن أن يحدد مستخدم عادي نفسه كمدير للنظام للدخول إلى قائمة النظام.

للتسجيل كمدير للنظام:

استمر في الضغط على زر OK/Menu (موافق/قائمة) (5-8 ث تقريبا) حتى يمكنك عرض القائمة الرئيسية. يسمح بتسجيل مدير النظام فقط عندما تدخل عليه لأول مرة.

اضغط على OK/Menu (موافق/قائمة) (لمدة طويلة) < مدير المستخدم < مدير التسجيل < اختر من بين 3 أنواع للتسجيل: تسجيل /FP /تسجيل PWD /تسجيل RFID < اتبع التعليمات المقدمة على الشاشة < اضغط OK (موافق) (حفظ) للحفاظ والخروج للقائمة الرئيسية

بمجرد تسجيل مدير النظام في جهاز 8800 Keylock، ستؤدي أي محاولة للدخول على القائمة الرئيسية إلى طلب الجهاز "تأكيد مدير النظام". ويطلب بصمة إصبع مدير النظام أو كلمة المرور للدخول على الميزات الأخرى.

ضبط التاريخ والوقت

جهاز 8800 Keylock مفيد في وقت الحضور ومراقبة الدخول. للتأكد من أن الجهاز يجمع البيانات الصحيحة للدخول. القائمة الرئيسية < الخيارات < خيارات النظام < ضبط التاريخ والوقت < موافق

ضبط اللغة

حدد لغة 8800 Keylock وفقا لتفضيلاتك. القائمة < الخيارات < خيارات النظام < اختر اللغة < موافق

التنظيف

امسح جهاز 8800 Keylock بقطعة قماش جافة للحفاظ على نظافة وبهاء الوحدة. **ماسح بصمة الإصبع** نظف ماسح بصمة الإصبع باستخدام قطعة قماش من المايكرو فيبر.

إعادة تشغيل وإعادة ضبط جهاز 8800 KEYLOCK

إذا كانت هناك أي ميزة لا تعمل بشكل صحيح، حاول إعادة تشغيل أو إعادة ضبط جهاز 8800 Keylock.

إعادة التشغيل يأتي كل جهاز 8800 Keylock مزودا لمجموعتين من المفاتيح الميكانيكية للطوارئ. لإعادة تشغيل الوحدة، تحتاج إلى الدخول باستخدام المفتاح الميكانيكي. افتح اللوحة الخلفية وأزل أحد البطاريات. ضعها مرة أخرى واضغط على زر OK/Menu (موافق/القائمة) لفتح جهاز 8800 Keylock.

إعادة ضبط تأكد من التأكد على إعادة ضبط كافة الإعدادات إلى إعدادات ضبط المصنع لأنه بمجرد الضغط على زر موافق. لإعادة الضبط على إعدادات المصنع، اضغط على القائمة < الخيارات < خيارات النظام < الخيارات المتقدمة < إعادة ضبط الخيارات < موافق

يرجى الاتصال بنا على عنوان البريد الإلكتروني support@fingertec.com في حالة الحاجة إلى تجاوز امتياز مدير النظام وإعادة ضبط الوحدة. قد تتطلب شركة FingerTec® العالمية بعض المعلومات للتحقق من هويتك قبل تحرير أي معلومات.

3 • القائمة الرئيسية – إدارة المستخدم

تسجيل المستخدم

يمكن أن يحتوي جهاز 8800 Keylock على 500 بصمة إصبع، و100 كلمة مرور و500 بطاقة RFID.



تسجيل بصمة الإصبع يوصى بتسجيل بصمة من إصبعين لكل مستخدم. أحدهم قياسية والأخرى احتياطية. تحتاج إلى التحقق من جودة بصمة الإصبع قبل تسجيل أي بصمة إصبع. من المهم أن تحدد النقطة المركزية لبصمة الإصبع لأنه من الضروري وضع بصمة الإصبع في منتصف ماسح بصمة الإصبع أثناء عملية التسجيل للحصول على قراءة جيدة. يجب أن تتأكد أيضا من أن لا تكون الأصابع مبللة أو جافة بشكل زائد أثناء التسجيل.

لتسجيل بصمة إصبع القائمة < مدير المستخدم < تسجيل مستخدم < تسجيل بصمة إصبع (اتبع التعليمات الموضحة على الشاشة) < موافق (حفظ)

تسجيل بطاقة البطاقة القياسية لجهاز 8800 Keylock هي من نوع RFID. تتوفر أنظمة البطاقات MiFare و HID عند الطلب. لتسجيل بطاقة RFID يجب أن تعرف نظام البطاقات الخاص بجهاز 8800 Keylock. كأعداد افتراضي يكون نظام البطاقات المتوافق مع جهاز RFID 8800 Keylock.

لتسجيل بطاقات RFID القائمة < مدير المستخدم < تسجيل RFID (اتبع التعليمات الموضحة على الشاشة للمتابعة)

لتسجيل بطاقة MiFare تحتاج إلى طلب نظام Mifare 8800 Keylock. فالقائمة الرئيسية لنظام mifare مختلفة مقارنة بالقائمة الرئيسية القياسية.

القائمة < مدير المستخدم < مدير بطاقة بصمة الإصبع

إنشاء بطاقة PIN تستخدم هذه الميزة لإنشاء بطاقة تعريف دون تخزين أي بصمات أصابع.

القائمة < مدير المستخدم < مدير بطاقة بصمة الإصبع < إنشاء بطاقة PIN (اتبع التعليمات الموضحة على الشاشة)

تسجيل بطاقة بصمة الإصبع قبل تسجيل بطاقة بصمة الإصبع، يحتاج مدير النظام إلى إنشاء بطاقة بصمة إصبع أولاً. يحتاج هذا التسجيل إلى قالب بصمة إصبع للتسجيل على البطاقة.

القائمة < مدير المستخدم < مدير بطاقة بصمة الإصبع < تسجيل بطاقة بصمة الإصبع (اتبع التعليمات الموضحة على الشاشة)

إنشاء بطاقة بصمة الإصبع استخدم هذه الميزة لإنشاء بطاقة تقبل بصمة إصبع قبل أن تنتقل إلى وظيفة تسجيل لطاقة بصمة الإصبع.

القائمة < مدير المستخدم < مدير بطاقة بصمة الإصبع < إنشاء بطاقة بصمة الإصبع (اتبع التعليمات الموضحة على الشاشة)

تفريغ البطاقة استخدم هذه الميزة لتفريغ محتويات البطاقة. لحذف المحتويات الموجودة على البطاقة: القائمة < مدير المستخدم < مدير بطاقة بصمة الإصبع < تفريغ البطاقة

عندما ترى رسالة "Suc Write"، فهذا يعني أنه تم تفريغ البطاقة وهي قابلة لإعادة الاستخدام

تسجيل كلمة المرور يوفر جهاز 8800 Keylock طرق مختلفة لتسجيل كلمة المرور ويمكن استخدام كلمة المرور فقط أو مع بصمة الإصبع كوسيلة للتحقق من الهوية. تتألف كلمة المرور من مجموعة من الأرقام 1-4 والحد الأقصى لطول كلمة المرور هو 10 أرقام.

لتسجيل كلمة المرور القائمة < مدير المستخدم < مدير التسجيل < تسجيل كلمة مرور (اتبع التعليمات الموضحة على الشاشة) < موافق (حفظ)

لتسجيل كلمة مرور وبصمة إصبع القائمة < مدير المستخدم < تسجيل مستخدم < تسجيل بصمة إصبع وكلمة مرور (اتبع التعليمات الموضحة على الشاشة) < موافق (حفظ)

(الطرز الذي يعمل بنظام MiFare فقط)

التحقق من المستخدم

| طريقة التحقق | ما وظيفتها |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N:1 (واحد لعدة أشخاص) | N:1 لا تتطلب عملية التحقق إدخال أي هوية المستخدم. ضع إصبعك بشكل صحيح على ماسح بصمة الإصبع وسيستغرق جهاز 8800 Keylock ثانية للتحقق من هويتك. اضغط على زر OK/Menu (موافق/القائمة) لتنشيط الوحدة. لا تحتاج إلى تسجيل هوية المستخدم قبل إدخال أي ميزة بيومترية للتحقق. ضع إصبعك للتحقق. |
| التحقق من كلمة المرور | اضغط على زر OK/Menu (موافق/القائمة) لتنشيط الوحدة. أدخل كلمة المرور الخاصة بها للتحقق منها. |
| التحقق من البطاقة | اضغط على زر OK/Menu (موافق/القائمة) لتنشيط الوحدة. ضع بطاقتك أمام الوحدة للتحقق منها |

يجب اتخاذ بعض الاحتياطات للحصول على قراءة جيدة في كل مرة.

- تأكد من أن النقاط المركزية لإصبعك موضوعة في منتصف الماسح للحصول على قراءة جيدة.
- يوصى باستخدام الإصبع السبابة. يقبل جهاز 8800 Keylock الأصابع الأخرى ولكن السبابة هو الإصبع الأكثر ملائمة.
- تأكد من أن الإصبع غير مبلل، أو جاف جداً، أو مصاب أو متسخ
- لا تضغط على المستشعر بشدة، فقط قم بوضع إصبعك بشكل مريح
- تجنب تعرضه لأشعة الشمس المباشرة أو للضوء المبهر

| الصوت / الرسالة | ماذا تعني؟ |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| "هوية المستخدم XXXXX" | تم التحقق من الهوية بشكل صحيح، يخزن جهاز 8800 Keylock سجل المعاملات ويفتح الباب. |
| "يرجى إعادة المحاولة" | فشلت عملية التحقق من الهوية لأن الإصبع لم يكن موضوعاً بشكل صحيح أو القالب لم يكن متوافقاً في جهاز 8800 Keylock. |
| "تأكيد مدير النظام" | أنت لست مدير النظام ولا يمكنك الدخول على صفحة القائمة |
| "خطأ في كلمة المرور" | فشلت عملة تحقيق الهوية لأنك أدخلت كلمة مرور غير صحيحة في جهاز 8800 Keylock. |
| "بطاقة غير صالحة" | البطاقة التي تستخدمها غير مسجلة أو تالفة. |

حذف مستخدم

يمكن لمدير النظام فقط القيام بحذف المستخدمين من جهاز 8800 Keylock. لحذف مستخدم (مستخدمين) معين، اضغط على قائمة > إدارة المستخدم > حذف مستخدم > ادخل هوية المستخدم للشخص الذي تريد حذفه. سيقوم جهاز 8800 Keylock بحذف البصمة وكلمة المرور أولاً قبل حذفك على حذف المستخدم. إذا كنت متأكداً من رغبتك في حذف المستخدم، اضغط على موافق.

الدخول إلى مستوى/امتياز
يوفر جهاز 8800 Keylock طريقتين للدخول إلى المستوى أو الامتياز.

| الامتياز | ما الذي يمكنك القيام به؟ |
|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| المشرف | يسمح لك بالدخول إلى القائمة لتسجيل المستخدمين وتحرير الإعدادات والنظام |
| مدير النظام | يسمح لك بالدخول إلى القائمة ولكن لا يسمح لك بالدخول إلى الإعدادات المتقدمة. تتيح الإعدادات المتقدمة إمكانية حذف السجلات، والبيانات والمستخدمين. |
| المستخدم العادي | يمكنك استخدام جهاز 8800 Keylock فقط للتحقق من هويتك. لا يمكنك الدخول إلى القائمة وإدخال التغييرات على الإعدادات والنظام |

4 • خيارات قفل الباب

تشغيل الإنذار

جهاز 8800 Keylock مزود بصفارة لتنبيه المستخدمين عند محاولة المستخدمين غير المصرح لهم بالدخول إلى القائمة الرئيسية. تعمل تلك الوظيفة بالتزامن مع الأوقات غير الرسمية المسجلة على جهاز 8800 Keylock. عند محاولة مستخدم غير مصرح له أكثر من عدد المرات المسموح بها، سيقوم جهاز 8800 Keylock بتشغيل الصفارة إذا كانت مفعلة. قائمة > خيارات > خيارات التشغيل > الإنذار > نعم / لا

عدد المحاولات المسموح بها

يمكنك ضبط عدد المحاولات المسموح بها في جهاز 8800 Keylock كأحد التدابير الأمنية. عندما يتخطى المستخدم عدد المحاولات؛ ستبدأ الصفارة في العمل إذا كانت مفعلة. عدد المحاولات الافتراضي هو 10 ولكن العدد يتراوح ما بين 0-99. قائمة > خيارات > تشغيل الخيارات > عدد المحاولات غير القانونية > إدخال الرقم إذا حاول مستخدم أكثر من عدد المحاولات المسموح بها، ستصدر الصفارة إشارة صوتية خلال 30 ثانية. لا يمكن القيام بأي عملية على تلك الوحدة خلال 30 ثانية وسيتم إغلاق الجهاز بعد تلك المدة مباشرة. للتفعيل، اضغط على زر موافق/قائمة وسيتم التحق من هوية المستخدم المصرح له خلال 30 ثانية أو سيتم تشغيل الصفارة مرة أخرى.

القفل (مدة فتح الباب)

سيسمح لك الباب بفتح الباب لمدة معينة بعد التحقق من الهوية. يمكنك تحديد المدة التي تريدها حتى يظل الباب مفتوحا بعد التحقق من الهوية. المدة الافتراضية هي 5 ثواني ولكن المدة تتراوح ما بين 0-99 ثانية. بعد انتهاء المدة، سيتم إغلاق القفل ولن يستجيب عند إدارة المقبض. قائمة > خيارات > خيارات التشغيل > القفل > إدخال الرقم.

إعدادات وضع التحقق

إعدادات وضع التحقق من مستوى الأمن للتمكن من الدخول. تتوفر 3 أوضاع للتحقق للاختيار من بينها.

0 – يسمح لمدير النظام فقط بالدخول

1 – يسمح للمستخدمين بالدخول

2 – يجب التحقق من هوية كافة المستخدمين من خلال طريقتين مختلفتين مثل البصمة وكلمة المرور، وبطاقة Mifare بالبصمة والبصمة، وبطاقة RFID وكلمة المرور، وبطاقة RFID والبصمة الخ. يتوجب على كافة المستخدمين التسجيل من خلال طريقتين مختلفتين.

ملاحظة: يتم تفعيل الإعدادات المذكورة أعلاه عند ضبط خاصية البطاقة فقط على وضع N. يرجى الرجوع إلى صفحة 9.

وضع فنة الزائر

يمكنك ضبط وضع الزائر وفقا لمطلبائك الخاصة. بعض الأفراد يرغبون في إغلاق الباب طوال الوقت وان يكون الدخول فقط بعد التحقق من الهوية. يسمى هذا الوضع الإغلاق العادي أو NC. توجد بعض الأماكن تحتاج إلى ترك الباب مفتوحا طوال الوقت بعد التحقق المبدئي. يعرف هذا الوضع باسم الفتح العادي أو NO.

حدد وضع الزائر الخاص بك: قائمة > خيارات > تشغيل الخيارات > الفتح العادي > نعم / لا

خيار البطاقة فقط

هل ترغب في استخدام البطاقة فقط مع جهاز 8800 Keylock بدون استخدام أي من طرق التحقق الأخرى، اضبط من هنا: قائمة > خيارات > خيارات التشغيل > البطاقة فقط > نعم / لا

(طراز MiFare فقط)

استعادة الإعدادات الأصلية للمصنع

هناك بعض الحالات، التي تتطلب منك إعادة ضبط جهاز 8800 Keylock على الإعدادات الأصلية للمصنع. بعد إتمام تلك العملية، ستفقد الإعدادات السابقة. ستحتاج إلى ضبط الإعدادات من جديد حتى تتوافق مع متطلباتك. قائمة > خيارات > خيارات النظام > الخيارات المتقدمة > إعادة ضبط الخيارات

حذف السجلات

السجلات هي البيانات المخزنة على جهاز 8800 Keylock بعد التسجيل والتحقق. عند قيامك بحذف السجلات من جهاز 8800 Keylock، لا يمكن استعادة البيانات مرة أخرى. يرجى التأكد قبل تنفيذ تلك العملية، حيث لا يمكن التراجع عن العملية بعد إتمامها. قائمة > خيارات > خيارات النظام > الخيارات المتقدمة > حذف سجلات > موافق

مسح كافة البيانات

لمسح كافة البيانات من جهاز 8800 Keylock، ليس فقط سجلات المعاملات ولكن بيانات المستخدم كذلك. يرجى التأكد قبل تنفيذ تلك العملية، حيث لا يمكن التراجع عن العملية بعد إتمامها. قائمة > خيارات > خيارات النظام > الخيارات المتقدمة > مسح كافة البيانات > موافق

مسح امتياز مدير النظام

يوفر جهاز 8800 Keylock اثنين من الامتيازات للمستخدم، والمشرف والمستخدم العادي. مسح امتياز مدير النظام يعتبر حذف للمشرف من النظام مما يجعل النظام سهل الاختراق. يرجى التأكد قبل تنفيذ تلك العملية. قائمة > خيارات > خيارات النظام > الخيارات المتقدمة > مسح امتياز مدير النظام > موافق

ملاحظة: عند حذف نماذج بصمات الأصابع الخاصة بمدير النظام، لا يمكن تسجيل أي مستخدم جديد بدون تسجيل مشرف جديد. ولكن المستخدم العادي يمكنه تسجيل نفسه كمسؤول نظام للدخول إلى قائمة النظام.

حذف السجلات

سجلات S هي سجلات الماسح، والتي تعني عدد المرات التي تم خلالها استخدام الماسح للتحقق، بغض النظر عما إذا كانت العمليات ناجحة أم لا. لحذف سجلات المسح: قائمة > خيارات > خيارات النظام > الخيارات المتقدمة > مسح سجلات S > موافق

(طراز MiFare فقط)

5 • إدارة محرك أقراص USB

استخدام محرك أقراص USB لتنزيل/تحميل البيانات

محرك أقراص USB مفيد في تنزيل وتحميل البيانات من جهاز 8800 Keylock. الطريقة الوحيدة التي يمكن من خلالها توصيل جهاز Keylock بالكمبيوتر عن طريق نقل البيانات بواسطة USB. لتحديد نوع USB المتوافق مع جهاز FingerTec®، يرجى الرجوع إلى الرابط التالي fingertec.com/newsletter/HL_74.html. يتوجب عليك إدخال محرك أقراص USB في منفذ USB الموجود في مؤخرة جهاز 8800 Keylock. يرجى الرجوع إلى صفحة 3. بعد إعداد محرك أقراص USB، قم بإجراء تلك العملية: قائمة > Mng PenDrive

استخدام محرك أقراص USB لتنزيل السجلات

يمكن تنزيل سجلات التحقق التي تم القيام بها على جهاز 8800 Keylock إلى TCMS بواسطة USB. قائمة > Mng PenDrive > تنزيل سجل

استخدام USB لتنزيل المستخدمين

لتنزيل المستخدمين من جهاز 8800 Keylock إلى TCMS v2: قائمة > Mng PenDrive > تنزيل مستخدم

استخدام USB لتحميل المستخدمين

لتحميل المستخدمين من TCMS v2 إلى جهاز 8800 Keylock: قائمة > Mng PenDrive > تحميل مستخدم

استخدام USB لتحديث البرامج المثبتة

لتحميل البرامج المثبتة إلى جهاز 8800 Keylock: قائمة > Mng PenDrive > تحميل البرامج المثبتة

تصفح سجلات الحضور

يمكنك الحصول على سجلات الحضور الخاصة بأي مستخدم من خلال هذه الوظيفة. قم بإدخال هوية المستخدم وسوف يقوم الجهاز بعرض البيانات السليمة. قائمة > معلومات النظام > تصفح سجلات الحضور.

معلومات تتعلق بالمساحة المستخدمة

| المعلومات | ماذا تعني تلك المعلومات؟ |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------|
| User Cnt | عدد نماذج البصمة المخزنة على جهاز Keylock |
| FP Cnt | عدد البصمات المخزنة على جهاز 8800 Keylock |
| Log | عدد سجلات المعاملات المخزنة على جهاز 8800 Keylock |
| Admin Cnt | عدد مسؤولي النظام المسجلين لديك على جهاز المخزنة على جهاز 8800 Keylock |
| Pwd User | عدد مستخدمي كلمة المرور المسجلين لديك على جهاز المخزنة على جهاز 8800 Keylock |
| S Logs | عدد مرات لمس الماسح للتسجيل والتحقق. |
| Reg RFID | عدد مستخدمي بطاقة RFID المسجلين على جهاز 8800 Keylock (طراز RFID فقط) |

معلومات تتعلق بالمساحة المتبقية

| المعلومات | ماذا تعني تلك المعلومات؟ |
|------------|----------------------------------------------------|
| FPCnt(100) | عدد نماذج البصمة المتبقية على جهاز 8800 Keylock |
| Log | عدد سجلات المعاملات المتبقية على جهاز 8800 Keylock |
| S Logs | عدد المرات التي يمكن خلالها استخدام الماسح. |

معلومات الجهاز

يمكنك التعرف على المعلومات المتعلقة بجهاز 8800 Keylock الخاص بك من خلال تلك الوظيفة وتلك المعلومات غير قابلة للتعديل.

| المعلومات | ماذا تعني تلك المعلومات؟ |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------|
| FPCnt(100) | العدد الإجمالي لنماذج البصمة التي يمكن تخزينها على جهاز 8800 Keylock |
| Log | العدد الإجمالي لسجلات المعاملات التي يمكن تخزينها على جهاز 8800 Keylock |
| S Logs | العدد الإجمالي للمرات التي يمكن خلالها استخدام الماسح. |
| Manu Time | تاريخ تصنيع جهاز 8800 Keylock |
| S/N | الرقم المسلسل لجهاز 8800 Keylock |
| Manufacturer | ®FingerTec |
| Device Name | رقم تحديد جهاز 8800 Keylock |
| Alg Version | إصدار برنامج 8800 Keylock |
| FW Version | إصدار البرامج المثبتة على جهاز 8800 Keylock |

7 • مصادر أخرى

معلومات حول شركة FingerTec®

| للتعرف على | يرجى الذهاب إلى |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| الشركة والمنتجات | www.fingertec.com |
| آخر التحديثات | :Facebook Fan Page ®FingerTec Worldwide Twitter ®FingerTec النشرة الإخبارية لشركة: للاشتراك في النشرة الإخبارية لشركة FingerTec®: fingertec.com/subscribe/newsletter/subscribe_newsletter.html |
| النصائح الفنية وآخر التطورات | user.fingertec.com |
| البريد الإلكتروني | (مبيعات) info@fingertec.com (فني) support@fingertec.com |
| تسجيل للحصول على الضمان | #fingertec.com/ver2/english/e_main.html |
| ملحقات FingerTec® | accessory.fingertec.com |

