

Klacci®
life unlocked.



Powered by
Linkage
TECHNOLOGY

ANSI 1 degree

قفل لاسلكي

سلسلة
1F

قفل ذكي يعمل بالتعرف على الوجه

ابتكار ثوري – ذكي، آمن الاستعمال

18 Gungye 3rd Road, Annan, Tainan 709, Taiwan.

هاتف: 886 6 3840722

فاكس: 886 6 3840715

البريد الإلكتروني: sd.klacci@gmail.com

sd@klacci.com

sd@iteklock.com.tw



www.klacci.com

Klacci®
life unlocked.

حق النسخ 2018 ، جميع الحقوق محفوظة لشركة أي-تك (I-TEK) للصناعات المعدنية
تخضع للتغيير دون إشعار، 201801(A60a1A5-02-00-01)



iF-01 Cylindrical Lock



iF-94 Mortise Lock

مع التقدم في العصر الرقمي، أصبحت التكنولوجيا اللاسلكية عنصرا أساسيا للتطبيق الكفاء الذكي.

انطلقت كلاسي نحو المستقبل لتحقيق مستوى جديد من الكفاءة والتطبيق ذكي. مع سلسلة أقفال (iF) الذكية، أصبحت عملية التحكم في الوصول والإدارة أسهل. لا يهم المكان أو الزمان، فقد أصبحت تحوز في راحة يدك السيطرة الكاملة.

تم تصميم سلسلة أقفال (iF) الذكية لتتمتع بالمرونة والقدرة على التكيف مع الأخذ في الاعتبار أن تناسب حجم أي منزل أو شركة وكذلك الاستخدام. جنبا إلى جنب مع التكنولوجيا المبتكرة الثورية®Linkage، تضمن حماية الممتلكات الخاصة بك بطريقة مريحة وآمنة.

ريادة حقيقية في العصر الرقمي

قوته ومثانة تأتي من هيكله القوي، يتحمل أكثر من 2 مليون استخدام دون فشل. ما هو أكثر من ذلك، يتضمن القفل مفتاح ميكانيكي في حالة فشل الفتح الإلكتروني في حالة الطوارئ ويتميز عمود الدوران بتصميم فريد من نوعه يسمح بالتبادل بين الاسطوانات القياسية، وقلب القفل SFIC & FSIC دون الحاجة إلى تغيير أي أجزاء داخلية من جهاز القفل، مما يقلل كثيرا من وقت وتكاليف تركيب التعديلات.

سلسلة أقفال iF الذكية لا تلبي احتياجاتك من حيث الأداء الوظيفي فحسب، بل إن تصميمها المنحني يتنفس حياة جديدة في جوهر التصميم الداخلي، مع مجموعة واسعة من التشطيبات وتصاميم المقبض لتكمل احتياجاتك الزخرفية وتضمن تطابق هذا المنتج بشكل جميل مع المكان المحيط به.

تناسب مع صيغة @Schlage FSIC



اسطوانات



Standard Cylinder



SFIC I/C Core



FSIC I/C Core

حليات المقابض



D



Q

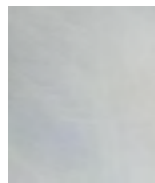


A

الألوان



626
كروم ساتان



625
كروم مصقول



613
برونز ساتان مؤكسد كاتم



612
برونز ساتان



611
برونز مصقول



606
نحاسي ساتان



605
نحاسي مصقول



iF-01 Cylindrical Lock

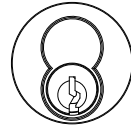
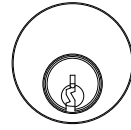
تصميم وأداء رائع يناسب كافة احتياجاتك

أشياء يعبر عن منتج أكثر من المنتج المرن الذي لا يلبي فقط ما تم تصميمه من أجله ولكنه يأخذ الأمر إلى مستوى جديد كلياً من الراحة والأداء.

وقد تم دمج نموذج (iF-01) في قفل اسطواني قياسي، مما يسمح لك بسهولة إدخال تحسين في إعداد الباب الموجود لديك، لذلك لا يتطلب حفر حفرة إضافية. بالإضافة إلى ذلك، إنها مدعوم بعدد 4 بطاريات قلووية (AA) مع متوسط عمر يصل إلى سنة واحدة، لذا يمكنك أن تقول وداعاً للأسلاك المعقدة. تركيب سهل وسريع، ويمكن القيام به باستخدام عدد قليل من الأدوات البسيطة واستكمالها في غضون بضع دقائق.

اسطوانات

أسطوانات ذات قلب داخلي (Mortise) كاملة الوجه قياسية متوافقة أو تتوافر أسطوانة من النوع المخفي لمظهر أكثر سلاسة.



معيار مخفي معيار بقلب داخلي بوجه معيار بوجه كامل كامل

حليات المقابض

تتوافر تشكيلة واسعة من خيارات المقابض والتشطيبات من أجلك لتختار منها ما يناسبك.



D



Q



K



EU



MR



SR



AH



*HA



*BF

حدد نوع مقبض الباب

ملحوظة: تتوافق مع معظم مقابض سلسلة أقفال Kiacci's M، لمزيد من التفاصيل برجاء الاتصال بمندوب مبيعاتنا.

الألوان



605

نحاسي مصقول



606

نحاسي ساتان



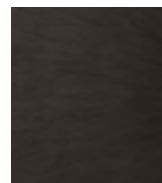
611

برونز مصقول



612

برونز ساتان مؤكسد برونز ساتان



613

كاتم



625

كروم مصقول



626

كروم ساتان

تعزيز الأمان مع الجمال الأنيق

عندما يتعلق الأمر بالقوة والأمان، قفل النقر (Mortise) هو أحد الأقفال التي لا نظير له، مع تصميمه الميكانيكي القوي وترباس ثابت مساعد اختياري ليضفي مزيد من القوة والأمان، وبذلك يقدم لك أعلى مستوى من الأمان وراحة البال.

نموذج (iF-90-94) يستخدم قفل نقر (Mortise) من الدرجة الأولى ANSI/ BHMA، والذي يمكن أن يصمد دون فشل أمام أشد محاولات الدخول عنوة. به بطارية تعمل بالطاقة القلوية بعدد 4 بطاريات (AA)، مع متوسط عمر من المتوقع أن يصل إلى سنة واحدة. يتم تثبيت علبة البطارية في الباب، مما يجعل التصميم الجمالي العام أكثر رقة وأناقة لاستكمال الاحتياجات الزخرفية الخاصة بك.



iF-94 Mortise Lock





Smartlink

راحة وأمان لا مثيل لها

ظهور الهاتف الذكي أدخل ثورة في أنماط حياتنا مع دمج أدوات مريحة في الهاتف لجعل حياتنا أكثر بساطة وسهولة. وبالمثل، مع حلول كلاسي Klacci للتحكم في الوصول المبتكرة، ستتغير تماما الطريقة التي ينظر إليها للتحكم في الوصول.

الآن، يمكن للهاتف الذكي الخاص بك أيضا أن يصبح مفتاحك الرقمي بفضل تقنية كلاسي @Linkage، مما يعني أنك لم تعد بحاجة لجلب معك حزمة من المفاتيح عند مغادرة المكان. ما هو أكثر من ذلك، يتم دمج جميع المفاتيح الرقمية في تطبيق محمول بسيط وسهل الاستخدام @Smartlink، ويمكن تفعيلها جميعا من قبل نظام الأمن بتحديد هوية متعددة، وذلك باستخدام مجموعة واحد من رمز المرور/ البصمة وصورة الوجه، لذلك لن تكون مضطر لحفظ كلمات مرور مختلفة للأبواب المختلفة. يتم تخزين بيانات التحقق من رمز المرور/ بصمات الأصابع والتعرف على الوجه في هاتف المستخدم، لذلك يمكن تغييرها بشكل دوري لمزيد من المرونة وتعزيز الأمن.



طبقات متعددة من الأمن

للحفاظ على سلامتك

من استخدامات منزلك الصغير إلى شركتك الكبيرة، يشكل الأمن دائما مصدر قلق لك. تجلب لك سلسلة أقفال (iF) الذكية مستوى الأمان الذي يمكنك الاعتماد عليه حقا مع ترميز بيانات بسرعة 256 بايت بنظام تشفير متقدم ونظام أمن متعدد لتحديد الهوية.

بالإضافة إلى ذلك، يتطلب تطبيق المحمول رمز مرور أو إدخال بصمة لفتح الباب، والذي يمنع إساءة استخدام الجهاز إذا سرق أو فقد.

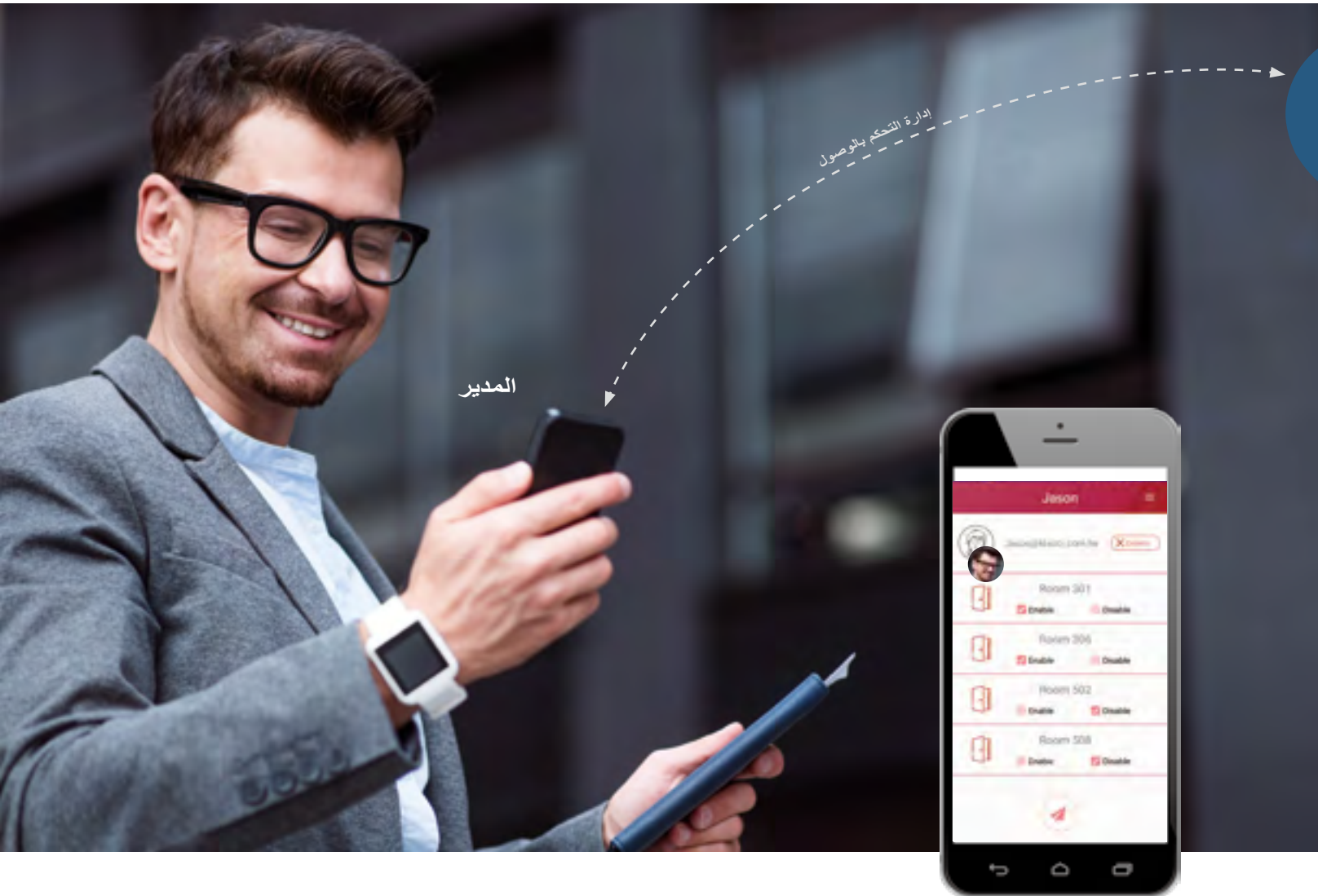
بالنسبة للتطبيقات التي تتطلب مستوى أمان أعلى، يمكن إضافة التحقق الثانوي من التعرف على الوجه لمنع الاختلاس.

بالإضافة إلى ذلك، يتم تحديد مستوى الأمان المطلوب للوصول من قبل مدير القفل، الذي يقرر أي المستخدمين يتطلب الأساسي.

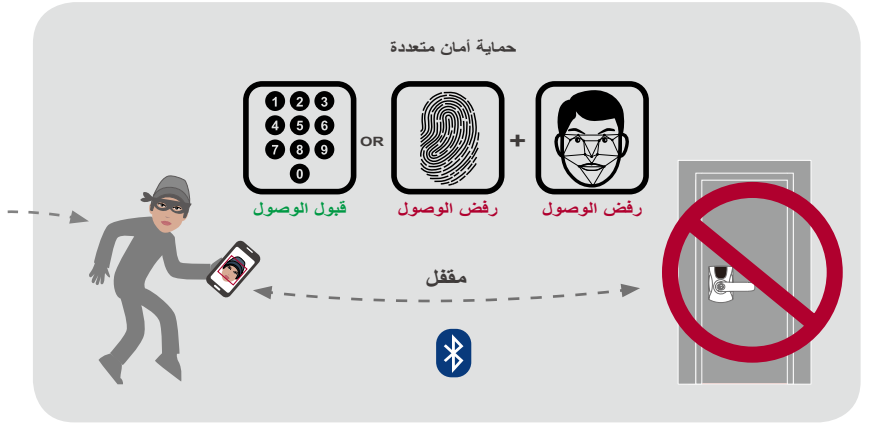
*متوفر فقط للأجهزة المدمج بها وظيفة التعرف على بصمات الأصابع.

مستخدم غير مصرح به

إدارة قابلة للتنقل مع تطبيق يعتمد على سحابة التخزين



إدارة التحكم بالوصول



تقنية @Linkage هي نظام بيئي يربط ويجمع تطبيقات مختلفة للتحكم في الوصول تحت منصة واحدة، مما يسمح لك بإدارة وتهيئة أقفالك المثبتة في مواقع مختلفة عن بعد بناءً على احتياجات المستخدم ومتطلبات الأمن. يمكن إضافة حقوق وصول المستخدم، وإدارتها وحذفها على الفور من أي مكان عبر التطبيق Smartlink® أو البوابة الإلكترونية، وكذلك مسارات التدقيق لجميع المستخدمين.

تم تصميم سلسلة أقفال (iF) الذكية ببساطة في التركيب والإعداد، والاستفادة من إشارة الاتصالات بجوالك الذكي للاتصال مع سحابة تخزين، لذلك لا حاجة لاتصال لاسلكي إضافية خصيصاً للقفل.

نماذج مرنة للتكيف مع حاجتك.

متقدم	أساسي	
تطبيق جوال ذكي تابلت أو حاسوب	تطبيق جوال ذكي تابلت أو حاسوب	منصة الإدارة
واحد أو أكثر	واحد أو أكثر	عدد المواقع
غير محدود	غير محدود	عدد الأقفال
غير محدود	غير محدود	عدد المستخدمين
غير محدود	غير محدود	عدد سجلات التدقيق
✓	✓	تخصيص جداول المستخدم
✓	×	تخصيص النظام
✓	×	خدمة السداد

ستتوافر قريباً، يرجى الاتصال بمندوبي المبيعات لدينا للحصول على التفاصيل.



واحدة من مزايا تقنية @Linkage هو أنه يمكن بسهولة تهيئتها ودمجها في أنظمة إدارة جديدة أو موجودة والتي تمنحك سهولة الوصول والإدارة.

سواء تم استخدامها في تطبيق على نطاق صغير أو كبير، @Linkage فإنها تعطيك بالضبط ما تحتاجه.

نموذج بريميميوم

يمكن للشركات التي لديها بالفعل نظام مركزي اختيار تخصيص ودمج منصة @Linkage في نظامها الحالي.

لتطبيقات محددة مثل المهاجع والفنادق والشقق، ومنصة إدارة يمكن أن تدمج خدمات الدفع * لاستيعاب أسرع الخدمات والحلول أكثر ملاءمة.

النموذج الأساسي

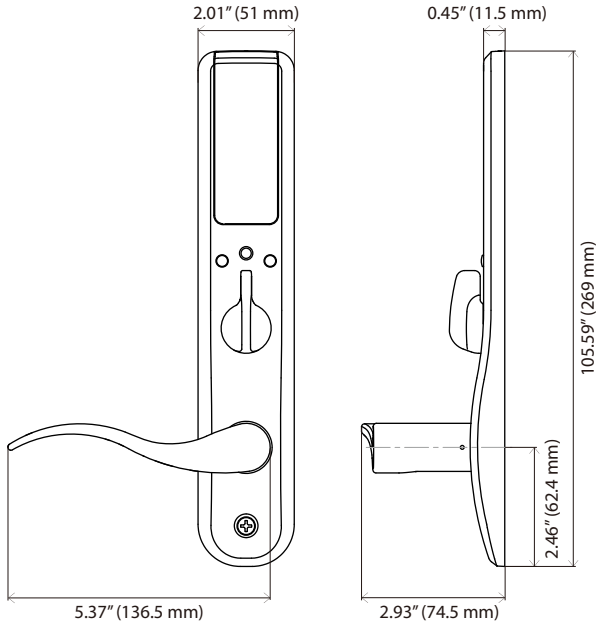
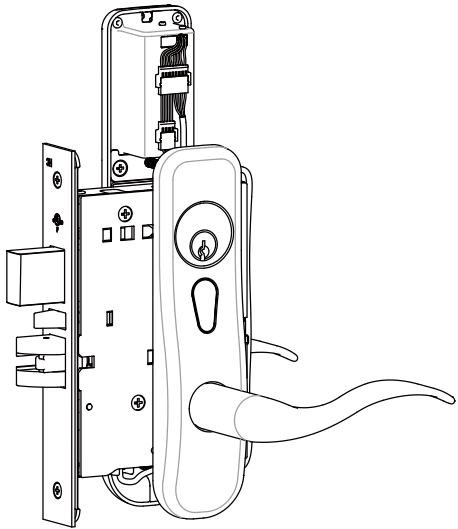
- يمكن تلبية جميع احتياجات الإدارة الخاصة بك مع التطبيق المحمول @Smartlink أو @Linkage أو البوابة الإلكترونية، والتي تشمل:
- إضافة وتعديل وحذف حقوق وصول المستخدم
- قم بتنفيذ إعدادات التحكم في الوصول المتقدمة
- رصد فوري ووضع تنبيه.
- التحقق من سجل تدقيق المستخدم

المواصفات الالكترونية

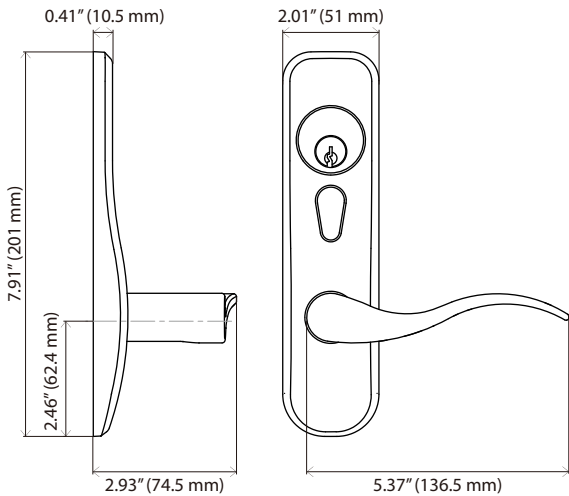
عدد المستخدمين	• غير محدودة تعتمد على سعة ذاكر الهاتف.
الإدارة	• يمكن تعيين مديرين ثانويين لعدد غير محدد أو من 3-5 مستخدمين يستخدمون واجهة إدارة المستخدم
وقت التحقق الاعتمادي	• 1 ثانية بدون التعرف على الوجه
الاتصالات المرئية	• صمام ثنائي مشع للضوء (LED)
معايير الاتصال	• Wifi.
	• 3G/4G/5G.
	• Bluetooth 4.0.
	• AES 256-bit.
نطاق الاتصال	• 2 م
تردد راديو التنبيه	• 1 ثانية بواسطة الاتصال بالبلوتوث أو الزر الداخلي
معدل البيانات	• 100 كيلو بايت عبر Wifi, 3G/4G/5G.
خيارات التوصيل	• منصة إدارة البوابة الإلكترونية (إدارة الترخيص ,التفويض والتحديثات، والمتطلبات البيومترية / غير البيومترية).
	• نقطة وصول Wifi (الاتصال فوري).
	• إشارة الاتصالات ((3G/4G/5G) (الاتصالات فورية).
التعرف البيومترى وغير البيومترية	• كود سري، بصمة أصبع التعرف على الوجه، التعرف على قزحية العين (في المستقبل)، التعرف على الصوت (في المستقبل)
عمر البطارية	• تقريبا 1 سنة أو 5000 دورة مع 4 بطاريات قلوية AA
درجة حرارة التشغيل	• 0 — 49 سلسيوس
رطوبة التشغيل	• 85 %
الاعتماد والامتثال	• تتوافق مع معايير ANSI/BHMA A156.25 أجهزة القفل الالكترونية.
	• معيار UL294 لوحدات نظام التحكم في الوصول.
	• معيار CAN/ULC-S319 لأنظمة التحكم في الوصول الالكترونية
التطبيقات	• المنازل والمكتب والمدارس والعيادات والفنادق ومهاجع السكن وغرف مبيت مع وجبة الإفطار في الحانات
إشارات الحالة المتوافرة	• طلب للخروج.
	• حالة البطارية/ تنبيه بانخفاض البطارية.
	• HOLD OPEN (مقلل باستمرار حتى إعادة التعيين إلى الوضع العادي).
	• PRIVACY (رفض وصول جميع المستخدمين حتى إعادة التعيين إلى الوضع العادي أو
	• عند إدارة المقبض الداخلي، المسئول يمكنه الوصول بشكل طبيعي).
	• حالة الاتصال
حلول مرنة	• جوال ذكي.
	• تابلت.
	• البوابة الالكترونية عبر الحاسوب الألي.
تطبيق الجوال	• إضافة وضبط الأقفال.
	• إضافة مستخدمين جدد وقيد اعتمادات.
	• الاطلاع على المستخدمين والتنبيهات.
	• تنفيذ تشخيص للقفل.
	• الاشتراطات: iOS9 أو مؤخرأ Android
	• مطلوب من أجل الكود السري أو التعرف على بصمة الأصبع للوصول.
	• مطلوب من أجل الكود السري أو التعرف على بصمة الأصبع مع التعرف على الوجه للوصول.
	• تغذية رجعية للمستخدم.
شبكة ويب	• ضبط الأقفال.
	• إضافة مستخدمين جدد وقيد الاعتمادات.
	• الاطلاع على سجل التدقيق والتنبيهات.
	• ضبط متطلبات التعرف على الوجه للوصول.
	• المتطلبات:
	« IE 11.1 أو في وقت لاحق.
	« Chrome 38.0 أو وقت لاحق.
	« Firefox 33.0 أو وقت لاحق.
	« Safari for Mac OS X10 أو في وقت لاحق.
	« متصفح الجوال أو التابلت Android أو iOS
	• الحفاظ من أجل كاميرا الأمن/ منفذ اتصال بالتنبيهات عبر الانترنت



iF – 90/94 Mortise Lock

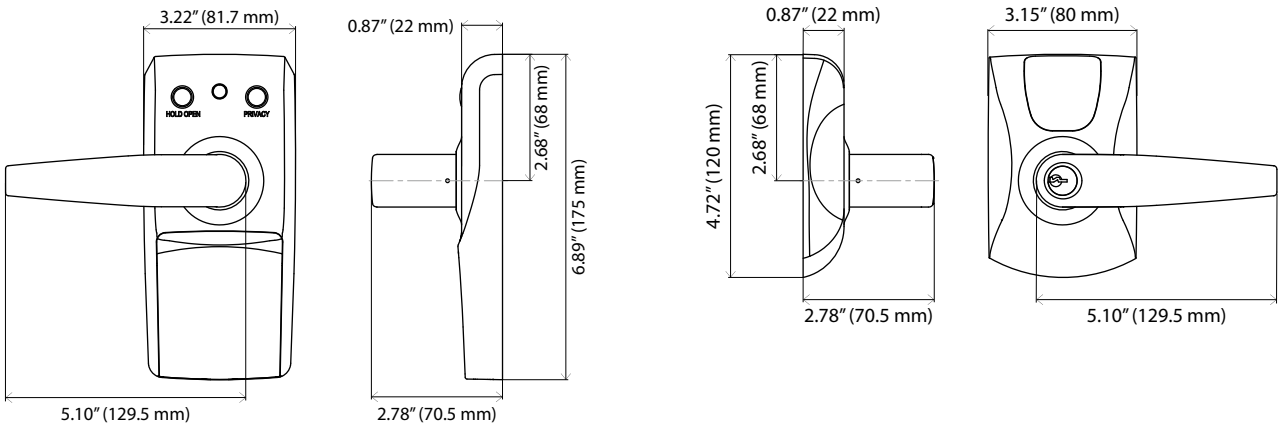
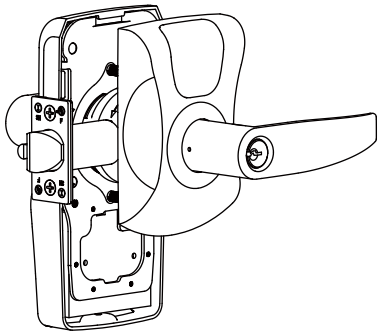


عرض داخلي



عرض خارجي

iF-01 Cylindrical Lock



عرض داخلي

الاعتماد والامتثال	• سلسلة 1000 من معيار ANSI/BHMA A156.13 الدرجة 1 مدرجة من مختبرات ضمان المواصفات UL لتقييم لمدة 3 ساعات.
الأبواب والإعدادات	• ANSI/BHMA A156.13 تركيب بمسامير ملولبة نافذة.
حجم الغلاف	• 110 × 6 × 1" (28 × 152 × 25 ملم) (ملم)
التصفيح الامامي	• معيار 1-1/4 × 7/32 × 8 (32 × 203 × 5 ملم) ط 1-1/16" 7-32 × 8 (27 × 203 × 5 ملم) اختياري
المجموعة الخلفية	• 2-3/4" (70 ملم) فقط.
نطاق الباب	• 1-3/8 (35 ملم) إلى 2-1/2" (64 ملم) باب معدني.
	• 1-3/4 (45 ملم) إلى 2-1/2" (64 ملم) باب معدني.
باب مشدوف	• غلاف قابل للتعديل
التباعد	• 3-5/8 (92 ملم) اسطوانة مركزية لعمود دوران 2-7/16 (62 ملم) دورن بالإيهام لعمود الدوران.
الترباس الثابت	• 1" لسان القفل (25 ملم) من الفولاذ المقاوم للصدأ.
لسان القفل	• بمسمار قذف ¼ (19 ملم) مع لسان مقاوم للاحتكاك مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ.
قفل ثابت مزود بقضيب	• بدون يد مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ.
مقبض كسوة الباب	• بوجهين بدون إزالة كسوة الباب
مسامير التثبيت	• مقبض مثبت بمسامير ملولبة محاذية ذاتيا لكسوة القفل.
شوكة التحريك	• شفاة مجوفة غير ممسوكة، طول الشفاة العادية 1/8 (3 ملم) متوافر زيادات
عمود الدوران	• قابل للكسر لمنع كسوة القفل من الفتح أو التضرر
الاسطوانة	• معيار 6-دبوس، مع مفتاحين من الفضة المكسوة بالنيكل مجرى مفتاح C يمكن أن يكون مفتاح رئيسي أو مفتاح رئيسي عمومي، يتوافر نظام مفتاح انشاء.
قلب I/C	• 6 أو 7 دبوس تتوافق مع الاسطوانة الأصلية @Falcon ,@Best
تصاميم حلي المقابض	• براغي مخفية مصبوبة من الزنك الصلب
الماسكات	• مخفية تحت غطاء ثقب المفتاح.

الاعتماد والامتثال	• UL مدرجة لبطاقة التعريف (3 A) ساعات باب بمفصلة واحدة.
	• تتطابق مع الدرجة الأولى من ANSI/BHMA A156.2 معيار القفل الاسطواني.
	• معيار UL10C لاختبارات ضغط الحريق لكلل الباب.
الأبواب والإعدادات	• ANSI A115.2 من خلال تركيب بالمسامير
المجموعة الخلفية	• معيار 2-3/4 (70 ملم)، 2-3/8 (60 ملم)، 3-3/4 (95 ملم)، 5 (127 ملم) اختياري.
سماكة الباب	• معيار 1-1/2 (38 ملم) إلى 2" (50.8 ملم) باب خشبي او معدني. برجاء استشارة المصنع للخيارات المتوافر لسماكة الباب
لسان القفل	• مسمار ملولب ½ (12.5 ملم)، مدرج تصنيف UL، لوحة واجهة قابل للتعديل، مسمار ملولب ¼ (19 ملم)، ترباس باب مقاوم للحريق.
المقبض	• بدون مقبض
شوكة التحريك	• شوكة تحريك معيار ANSI ، شوكة تحريك شكل تي، أو خيار شوكة تحريك بشفة كاملة.
الاسطوانة	• معيار 6 دبوس C بمجرى مفتاح، مفاتيح فضية من النيكل تتوافق مع الاسطوانة الأصلية @Schlage
قلب I/C	• 6 SFIC أو 7 دبوس تتوافق مع الاسطوانة الأصلية لشركة Falcon أو Best
	• 6 SFIC أو 7 دبوس تتوافق مع الاسطوانة الأصلية لشركة @Schlage
حلي المقبض	• قالب مصبوب من الزنك الصلب، براغي مخفية
المفتاح الرئيسي	• يمكن أن يكون المفتاح الرئيسي أو المفتاح الرئيسي العمومي. يتوافر نظام مفتاح إنشاء

عن كل اسي (Klacci)

تقدم كلاسي (Klacci)، وهي علامة تجارية مسجلة لشركة أي-تك (I-TEK) ذات الشهرة العالمية، لأصحاب المنازل وأصحاب الأعمال منتجات تأمين فائقة بلا منافس، حيث تقدم تشكيلة واسعة من الأقفال الميكانيكية والكهربائية والبيومترية التي تعكس حقا احتياجات أسلوب الحياة العصرية.

امتدادها في كلاً من الأسواق التجارية والسكنية، يجعل كلاسي (Klacci) تنطلق نحو التميز في التصميم والابتكار فقط من خلال خبرة التصنيع التي لا يمكن إنكارها لشركة أي-تك والتي تمتد لأكثر من 5 عقود.

الضمان

يرجع ضمان (Klacci)، إلى المشتري الأصلي وتكون جميع المنتجات المصنعة والمقدمة خالية من العيوب في المواد والتصنيع فيما يتعلق بالأقفال الميكانيكية (5 سنوات)، المنتجات الكهربائية (1 سنة) والتشطيبات (1 سنة). لا يغطي الضمان الحالي الخدوش والأضرار، والعطل نتيجة استخدام الدهانات والمذيبات والمواد الكيميائية الأخرى أو التلف الناتج عن إساءة الاستعمال أو أي ضرر ناتج عن التركيب الخاطئ أو إساءة استخدام المنتج. وعلاوة على ذلك، لا يتم تضمين التكاليف المتكبدة في إزالة وتركيب منتج بديل له في الضمان. عند أعادت المنتج المعيب، قد تقوم (Klacci)، بإصلاح أو استبدال المنتج.

أي تحديث أو تعديل ميداني يحتمل أن يؤثر على التصنيف ، ولا تقدم شركة (Klacci) أي بيانات أو ضمانات تتعلق بهذا التأثير في أي حالة. عند التعديل التحديثي لأي جزء من أجزاء مكافحة الحريق ، أو تحديد وتركيب فتحة جديدة للحريق ، يرجى التشاور مع الأخصائي أو المسؤول محلي (السلطة صاحبة الاختصاص) لضمان الامتثال لجميع القوانين ودرجات التقييم المعمول بها.

ملحوظة:

- لا يتم تطبيق الضمان على الأجهزة المثبتة في المرافق التعليمية ومهاجع الطلاب.
- يصبح الضمان سارياً بدأ من تاريخ الشحن.

In the event of any conflict between the English and other language versions, the original English version shall prevail.

في حال وجود أي تعارض بين النسختين الإنجليزية واللغات الأخرى، يجب تغليب النسخة الإنجليزية الأصلية.

محتويات هذا الدليل هي للإشارة والتوضيح فقط. الشحنات تخضع للإنتاج الفعلي. يرجى استشارة المصنع للتقدير نهائي.

هذه المنتجات والأنظمة تحت حماية براءات الاختراع، لا يسمح بغشها.

