



الأشعة تحت الحمراء المسافة الاستشعار: 3-17 سم قابل للتعديل

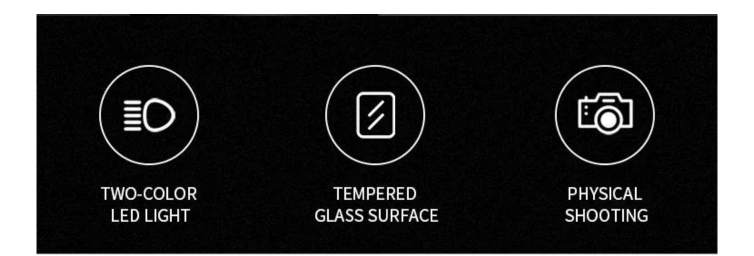
ما هو زر استشعار موجة اليد؟ زر استشعار موجة اليد يتم تنشيطها باليد يلوح. بعد توصيل هذا المستشعر بشكل صحيح مع نظام التحكم في امدادات الطاقة الخاصة بك ونظام التحكم في الوصول، عند عرض يدك على المستشعر، سيتم تشغيل الباب تلقائيا.

والتي لديها اتساق تردد جيد واستقرار الإرسال والاستقبال اللاسلكي ،Gتكنولوجيا الاتصالات اللاسلكية 2.4 ACM-505MHW تعتمد العالي. يعتمد الارسال تقنية نقل الطاقة المنخفضة، والتي لديها مسافة نقل طويلة، استهلاك الطاقة المنخفض وعمر البطارية الطويل. يعتمد جهاز الاستقبال مطابقة رمز التعلم الذاتي، وهو مناسب للعملاء لإضافة مفاتيح تحريض في أي وقت. يحتوي جهاز صالحة. الضوء الأزرق قيد التشغيل عندما يكون جهاز 30V-12 DC الاستقبال على تصميم مدخلات ذات جهد واسع، وإدخال الطاقة التحكم عن بعد صالحا، ويمكنك تأكيد ما إذا كان التبديل صالحا.

لوحة التبديل القياسية 86، التصميم اللاسلكي، التثبيت مجانا من الأسلاك، تركيب أكثر مرونة. الفريق يعتمد الليزر تقنية النقش، مع عرض الإضاءة الخلفية، المألوف وعصرية.

صور مفصلة









LED LIGHT PROMPT

Adjustable sensing distance





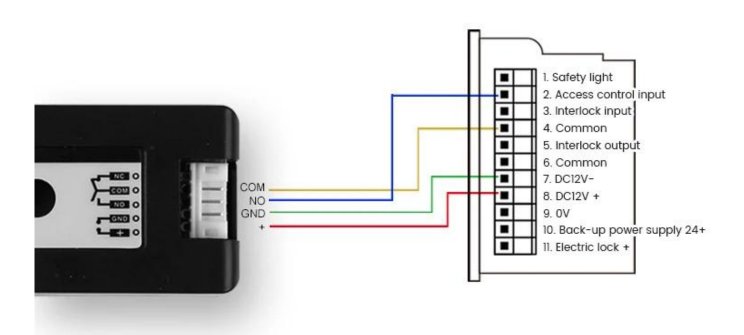
Standby blue light flashes slowly

Induction red light flashes quickly

Dimensions(mm)







THREE OPTIONS

Wired, one for one (wireless), one for two (wireless)







one for one (wireless)



one for two (wireless)









000000 00 0000000 000000 000 0000 00

K2B: 86 * 86mm

K9A: 115 * 40mm

000000 000000) 000000 00000 00 00 00000 / NC) K5B: 86 * 86mm







□□)□ K4B: 86 * 86mm

kirsite. K14B: 86 * 86mm

K815B: 86 * 86mm

3 oem / odm 000000

00000 00000 0000 000 04 desing 00000 0000 000000 00000 000

:00000 000 00 0000 05

DIE 6. DAN DE CONTRE DE CO

$0:\mathbf{4}:$

6: 6. CO