

### PSG



## الوصف العام

تم تصميم بوابات المشاة (PSG) من أجل إغلاق كامل وأمن للممر وتستخدم للتحكم في وصول الأفراد في المواقع الخارجية ، في المناطق التي تتطلب إجراءات أمنية صارمة ، بما في ذلك الوقاية الكاملة من القفز. تتيح بوابات المشاة اعلى مستويات الاغلاق المحكم ويتم تزويدها بقفل كهربائي يتم تنشيطه بواسطة أجهزة قراءة البطاقات المخصصة.

## الميزات

- ← يتم فتحها باتجاه واحد.
- ← صلب كربوني ملحوم أو هيكل صلب لا يصدأ.
- ← إطار من الصلب الكربوني أو الفولاذ المقاوم للصدأ مع طلاء مسحوق عالي الجودة.
- ← قفل علوي هيدروليكي .
- ← تنشيط القفل الكهربائي كخيار.
- ← إمكانية فتح القفل عن بُعد وكذلك باستخدام مفتاح .
- ← نظام مفصل عالي الاستقرار.

## الظروف البيئية ومتطلبات الطاقة

من - 15 الى 65 درجة مئوية، معدل الرطوبة النسبية للتشغيل: 95%.

## الملحقات الاختيارية

- ← قفل الكتروني.
- ← قفل هيدروليكي .
- ← ازرار تحكم.
- ← جهاز لاسلكي.
- ← مستقبل الراديو والهوائي.
- ← قفل يدوي .
- ← إمكانية فتح القفل عن بعد وكذلك بمفتاح ميكانيكي.

## قياسات الجسم الرئيسي

