



دستگاه رمز و اثر انگشت

مدل FG-SF6



FG-SF6 یکی از بهترین دستگاه های کنترل تردد همراه با سنسور اثر انگشت و صفحه کلید می باشد که با دارا بودن استاندارد جهانی IP66، ضد آب و گرد و غبار می باشد. همچنین این دستگاه با داشتن بدنه مستحکم از آلیاژ روی و ویژگی ضد ضربه (Anti-vandal) به بهترین گزینه جهت نصب در محیط های بیرونی تبدیل شده است.

سنسور اثر انگشت این دستگاه از نوع خازنی بوده (با دقت 500DPI) و مناسب جهت تشخیص اثر انگشت های آلوده و چرب می باشد.



Protection Rating



Anti-Vandal

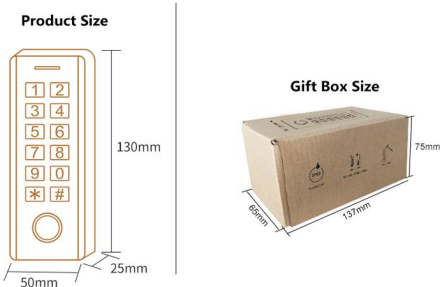


1,000 Users



PIN/Fingerprint

ویژگی های فنی :



- ✓ ساخته شده از آلیاژ روی
- ✓ طول پین کد: 4 تا 6 رقم
- ✓ دارای LED چند رنگ
- ✓ صفحه کلید دارای نور پس زمینه
- ✓ دارای بدنه ی فلزی و ضد خراش
- ✓ دارای خاصیت ضد ضربه و هشدار دستکاری
- ✓ دارای رله خروجی قابل برنامه ریزی
- ✓ زمان خروجی رله قابل تنظیم بین 0 تا 99 ثانیه
- ✓ زمان خروجی آلارم قابل تنظیم بین 0 تا 3 دقیقه
- ✓ دارای سنسور اثر انگشت خازنی
- ✓ دارای استاندارد IP66
- ✓ قابلیت مقاومت در رطوبت 90 درصد و دمای 25- تا 60 درجه سانتی گراد
- ✓ قابلیت کنترل و ثبت 1000 کاربر (100 اثر انگشت + 890 رمز 4 تا 6 رقمی + 10 مهمان)

مشخصات فنی :

مدل :	FG-SF6
ظرفیت کاربر	۱۰۰۰
تعداد کاربر اثر انگشت	۱۰۰
تعداد کاربر پین	۸۹۰
تعداد کاربر بازدید کننده	۱۰
طول پین	۴~۶ رقم
ولتاژ کاری	۱۲ ولت DC
جریان غیر کاری	$45mA \leq$
جریان حالت فعال	$150mA \leq$
نوع سنسور اثر انگشت	خازنی
رزولوشن سنسور اثر انگشت	۵۰۰DPI
زمان تشخیص	کمتر از ۱ ثانیه
اتصالات	خروجی رله، خروجی شناسی خروج، هشدار، سنسور درب
رله	یک عدد (NO, NC, COM)
خروجی رله قفل قابل تنظیم	۰ تا ۹۹ ثانیه (پیش فرض ۵ ثانیه)
خروجی رله آلارم قابل تنظیم	۰ تا ۳ دقیقه (پیش فرض ۱ دقیقه)
حداکثر جریان خروجی رله قفل	ماکسیمم ۲ آمپر
حداکثر جریان خروجی رله آلارم	ماکسیمم ۵ آمپر
استاندارد محیطی	IP66
دمای کاری	۰ تا ۶۰ درجه سانتی گراد
رطوبت کاری	۰ تا ۹۸ درصد
جنس	آلیاژ روی
وزن	۳۷۰ گرم