

دستگاه اثر انگشت

FG-HF3



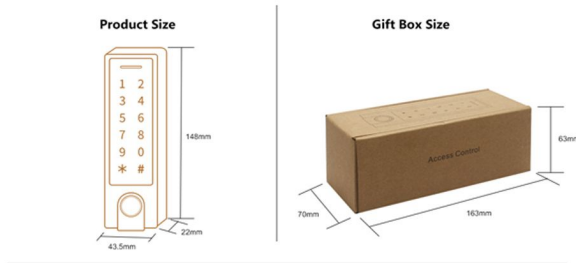
دستگاه کنترل تردد مدل FG-HF3، یک دستگاه تشخیص اثر انگشت ضد آب با صفحه ی تاج با نور پس زمینه زیبا است که دارای کارت خوان EM بوده و مناسب استفاده در محیط های لوکس می باشد.

این دستگاه از آلایژ روی ساخته شده است و به جهت داشتن عملکرد مناسب در محدوده دمایی -40 تا 60 درجه سانتی گراد و همچنین قابلیت تحمل رطوبت 98 درصدی و به واسطه ی داشتن استاندارد بین المللی IP66 برای استفاده در محیط های خارجی و رو باز مناسب می باشد.

این دستگاه از 1000 کاربر پشتیبانی می کند، که امکان تعریف 987 کاربر شخصی (100 اثر انگشت و 888 کارت یا پین)، 10 بازدید کننده و 2 کاربر حالت اضطراری وجود دارد که می تواند در مواقع اضطراری راه گشا باشد. این دستگاه یک انتخاب ایده آل جهت اتصال به انواع درب های اتوماتیک و قفل های برقی و همچنین کنترل تردد آسانسور می باشد.



ویژگی های فنی :



- ✓ ساخته شده از آلایژ روی
- ✓ دارای سیستم هشدار دستکاری
- ✓ پشتیبانی از کارت های EM
- ✓ پشتیبانی از حالت کاربر اضطراری
- ✓ دارای خروجی رله با قابلیت تنظیم زمان
- ✓ ضد آب و گرد و غبار (دارای استاندارد IP66)
- ✓ مجهز به حسگر اثر انگشت و صفحه کلید لمسی
- ✓ دارای خروجی ویگند
- ✓ قابلیت تعریف 1000 کاربر

مشخصات فنی :

مدل :	FG-HF3
ظرفیت کاربر	1000
نوع کاربر	988 (100 Fingerprint Users + 888 PIN/Card Users)
ولتاژ بهره برداری	12~18V DC
جریان ایده آل	≤ 60mA
جریان فعال	≤ 150mA
کارت خوان	EM or Mifare
فناوری رادیو	125KHz/13.56MHz
محدوده خواندن کارت	2~6cm
اتصالات سیم کشی	Relay output, exit button, alarm, door contact, Wiegand input/output
رله	One (NO, NC, Common)
خروجی قابل تنظیم رله	0~99 Seconds (5 seconds default)
بار خروجی قفل	2 A Maximum
رابط پین خروجی	EM card version: Wiegand 26~44 bits
	Mifare card version: Wiegand 26~44 bits, 56bits, 58bits
PIN Output	4 bits, 8bits (ASCII), 10 digits Virtual Number (Factory default: 4bits)
استانداردهای محیطی	Meets IP66
دمای کار	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F)
رطوبت عملیاتی	0%RH ~ 98%RH
مشخصات فیزیکی	Zinc-Alloy
رنگ	Sliver & Black
ابعاد	L148 x W43.5 x H22 (mm)
وزن	330g