



دستگاه حضور و غیاب،
اکسس کنترل و تشخیص چهره مکسا

BioFace S650

درباره ما

شرکت مکسا مفتخر است که توانسته طیف وسیعی از سخت افزارها و تجهیزات پیشرفته در حوزه کنترل تردد مانند انواع دستگاه های حضور و غیاب تشخیص چهره، اثر انگشت، کارت، دستگاه ایکس ری، پلاک خوان، دوربین های نظارتی، گیت های کنترل تردد راه بندهای خودرویی و نرم افزارهای مرتبط و... را در اختیار کسب و کارهای بزرگ ایرانی قرار دهد.

چرا مکسا را انتخاب کنیم؟

- ✓ ۱سال گارانتی محصولات
- ✓ ۵سال وارانتی محصولات
- ✓ پشتیبانی فعال
- ✓ کارشناس حضوری
- ✓ تعمیر دوره ای
- ✓ تعویض دستگاه
- ✓ نصب تخصصی
- ✓ تیکت پشتیبانی

مشخصات فنی

لینوکس	سیستم عامل	
ندارد	باتری داخلی	
چهره/کارت	کاربری	
SC13.5MHZ RF125KHZ	نوع کارت	

حافظه / ظرفیت

۴۰۰۰	ظرفیت ذخیره چهره	
۳۰.۰۰۰	ظرفیت ثبت کارت	
-	ظرفیت اثر انگشت	
۵.۰۰۰.۰۰۰	لاگ/ظرفیت تردد	

ورودی / خروجی

دارد	TCP/IP	
دارد	WIEGAND/RELAY	
دارد	USB/SD	
دارد	RS485	

مشخصات ظاهری

۱۴۱x۱۶۴x۱۲۵	ابعاد دستگاه mm(W*H*D)	
ندارد	منوی فارسی	
۴" TOUCH	صفحه نمایش	
۵۰.۰۰۰	ظرفیت ذخیره دوربین	



Category	Features	FS2-D	FS2-AWB
Credential	Biometric	Face	
	RF Options	125kHz EM & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2*, FeliCa, NFC	125kHz EM, HID Prox & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2*, FeliCa, iCLASS SE/SR/Seos, NFC & 2.4GHz BLE
	RF Read Range*	MIFARE/DESFire/iCLASS : 50 mm EM/HID Prox/FeliCa: 30 mm, BLE: 50 mm	
General	CPU	1.4 GHz Quad Core	
	Memory	8GB Flash + 1GB RAM	
	LCD type	4" color TFT LCD	
	LCD resolution	800 x 480 pixels	
	IR LED	140 ea	
	Sound	24 bit Voice DSP (echo cancellation)	
	Operating temperature	-20°C ~ 50°C	
	Operating humidity	0% ~ 80%, non-condensing	
	Dimensions (W x H x D)	141 x 164 x 125	
	Weight	Device: 548g, Bracket: 74g (incl. washer and bolt)	
	Certificates	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE, BT SIG	
	Power	DC 24V 2.5 A	
Face	Image dimension	720 x 480 pixels	
	Live Face Detection	Supported	
Capacity	Max. User	30,000 (1:1), 4,000(1:N)	
	Max. Log	5,000,000 (text), 50,000 (image)	
Interfaces	Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g (FS2-AWB only)	
	Ethernet	Supported (10/100/1000 Mbps, auto MDI/MDI-X)	
	RS-485	1ch Host or Slave (Selectable)	
	Wiegand	1ch In and 1ch Out	
	TTL input	2 Inputs	
	Relay	1 Relay	
	USB	USB 2.0 (Host)	
	Tamper	Supported	
Video Phone	SIP-based VoIP (Video + Voice)		

