



Pannello multi funzione con display LCD 8" touch screen per la gestione accessi ad un varco. Funzioni: Face Recognition, Misura della temperatura epidermica frontale, controllo presenza mascherina. Distanza di misurazione 0.3-0.5m, accuratezza $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$

- Schermo touch LCD da 8"
- Misura accurata della temperatura corporea senza contatto con sensore a termopila europeo
- Rilevamento presenza mascherina in tempo reale
- Telecamera IP 2 Megapixel FullHD (1080P/25fps)
- Supporta audio bidirezionale
- Interfaccia Wiegand 26/34 bits Input/Output
- Messaggi vocali in lingua italiana

Sommario

Il brand SkillEye definisce una gamma di prodotti per la TVCC professionali ed affidabili, una perfetta combinazione di alta qualità e costi ottimizzati.

SkillEye è nato con la missione di soddisfare le esigenze degli installatori nella realizzazione di impianti TVCC professionali, dai negozi per la vendita al dettaglio alle farmacie, uffici, hotel, stazioni di servizio, ecc.

Componenti di prima scelta, test regolari e severi per verificare l'aderenza agli esigenti standard qualitativi definiti, questi sono i segreti dell'affidabilità dei prodotti SkillEye.

Specifiche Tecniche

Sistema Operativo	Embedded Linux
Memoria	8Gb DDR3 +16GB EMMC
Monitor	Display 8" touch screen, resolution 1280x800, contrast 500:1, 500 lux
Range Misurazione Temperatura	32°C-43°C, accuratezza $\pm 0,3^\circ$, distanza rilevamento 25-50cm
Sensore	1/2,8" Progressive Scan CMOS, 2 Megapixel, Doppio Sensore
Pixels - Totali	1920(H) x 1080(V)
WDR	WDR Pro 120dB
Lunghezza focale	3.97mm
Iris F-Number	F= 1.6
Angolo di visione orizzontale	99.7°
Riconoscimento Facciale	Distanza riconoscimento facciale: 0,3-2m
Modalità riconoscimento facciale	Face:1:N
Velocità riconoscimento	inferiore a 0.5 s per persona
Accuratezza riconoscimento	99,7%
Capacità di memorizzazione	Fino a 20.000 volti
Funzioni Speciali	Verifica presenza mascherina in tempo reale
Portata utile IR	1-3m
Bilanciamento del Bianco	Auto / Manuale
AGC	Auto, Manuale
Digital Noise Reduction	Auto (3D-DNR)
Compressione video	H.264, H.265, Triplo Streaming
Web Browser	MS Internet Explorer 6.0 (o superiore)
Interfacce di rete	1x 10/100Mbps RJ-45
Upgrade Firmware	Aggiornamento Firmware via Web Browser
Ingresso\Uscita allarme	2/2
Interfaccia Wiegand	Interfaccia Input/Output Wiegand 26/34 bit
Ingresso/Uscita controllo porta	Relè di uscita temporizzato; Ingresso Sblocco Porta
Ingresso\Uscita audio	Built-in Mic & Speaker, audio bidirezionale, Riduzione del rumore e Cancellazione dell'eco
Micro SDHC memory:	microsd card slot up to 128GB
Installazione	A parete, su palo, da tavolo.
Umidità	Meno del 95%

Specifiche Tecniche

Temperatura d'utilizzo	16°C ~ +35°C
Grado di Protezione	Solo per applicazioni in interno
Alimentazione	12V DC
Protezione da scariche	Protezione contro le sovratensioni e protezione dai transitori di tensione
Certificazione	CE, FCC
ONVIF compliant	Profile S
Conformità	Conforme Direttive EU RoHS, WEEE(2012/19/EU) , direttive 94/62/EC e REACH(EC1907/2006)
Video Youtube	Guarda il video SEP-FRTMP01: https://youtu.be/k3TNXHMYyWA
Dimensioni (L x H x P)	301.8 x 138.6 x 34.2 mm - 11.88 x 5.46 x 1.35 In
Potenza Assorbita (W)	12
Peso	1.2 kg - 2.65 lbs

SEB-A041 Supporto da tavolo ad L (opzionale)



SEB-A021 Supporto da tornello (opzionale)

