

Description du produit

7 " Kiosque de mesure du visage de la reconnaissance faciale et de la température

Modèle: KMT-0080U-3CAW

7 " Kiosque de mesure du visage de la reconnaissance faciale et de la température Informations régulières	
Humidité de travail	0 ~ 90% d'humidité relative, pas de condensation
Pulvérisation de sel	Niveau de rp6 ou supérieur
Propriété anti-statique	Contact \pm 6kv, air \pm 8 kV
Pouvoir	DC12V / 2A, 20W (max)
Ouverture de la colonne	36mm
Taille de l'équipement	252 (L) * 136 (W) * 26 (t) mm
Taille de l'écran	Écran HD IPS 8 pouces IPS
Poids	1,7 kg
Modes d'emballage	Emballé dans trois cartons
Lieu d'origine	Chine

[Mesure de la température du visage Marche à travers le scanner thermique de reconnaissance du visage](#)

Images détaillées:

8" Facial Recognition and Temperature Measurement Kiosk



IP 65 waterproof
& dustproof



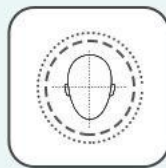
Infrared temperature
measurement



Alarming
system



Linux
Operating system



Accurate face
recognition



Large-capacity
face database

Contactless Infrared temperature detection



Temperature tolerance: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$

Temperature measurement range: $16^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$

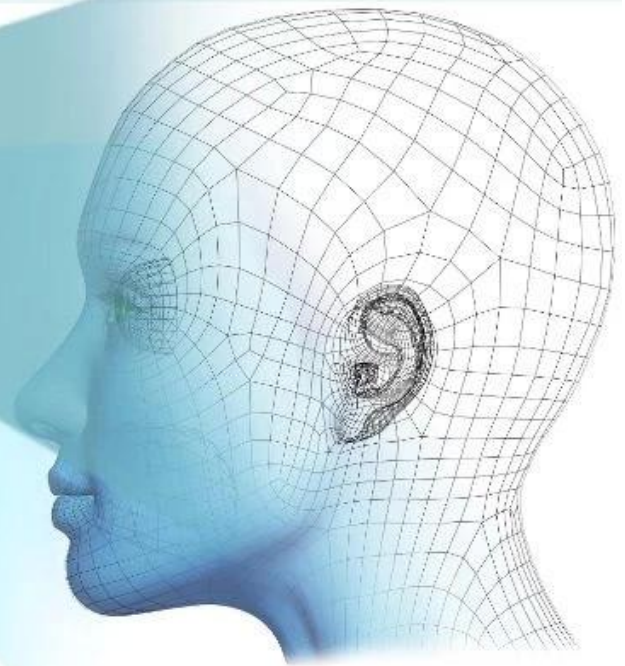
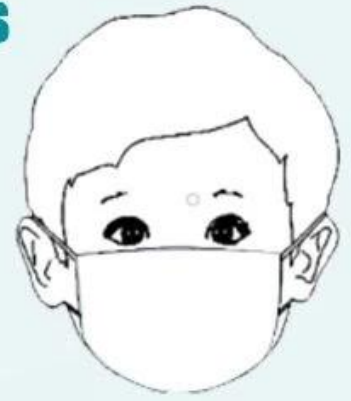
Detection distance: $\leq 30\text{cm}$

Rapid face Recognition: less than 1s

8-inch IPS full-view high-definition display, no image smearing, no delay.

Automatic gain, automatic white balance, make the true color of the image naturally restore.

Built-in black level sensor for video surveillance, low-light recognition is more accurate.



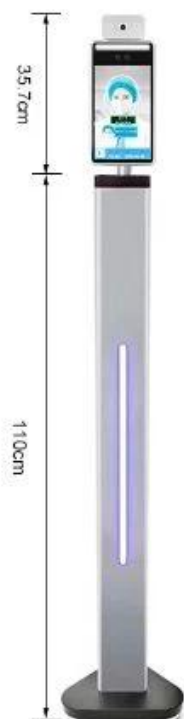
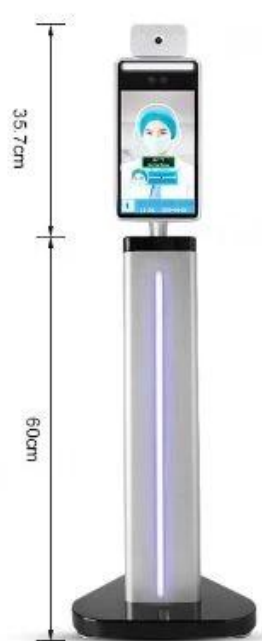
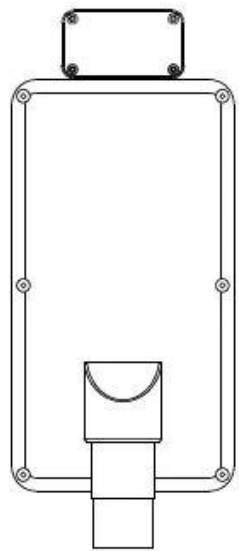
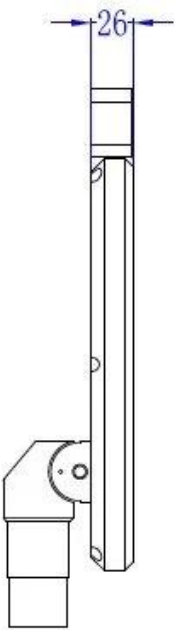
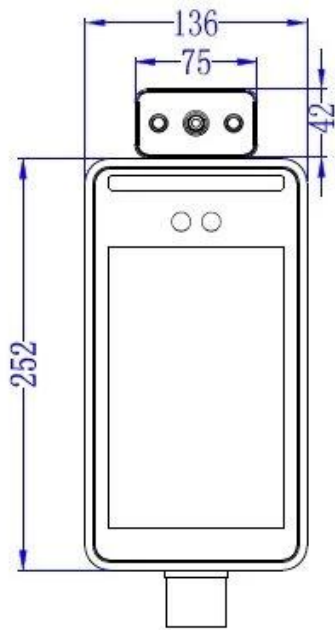
1s

**large storage capacity to meet places
with large traffic.**

24,000 face database

Support 24000+ face comparison data and 160,000 recognition records.





Alarm system for temperature measurement and entry management



Normal temperature: pass

abnormal temperature: can't pass



- Stranger
- Temperature measurement
- No entry



Flexible installation

Desktop



turnstile



wall mounted



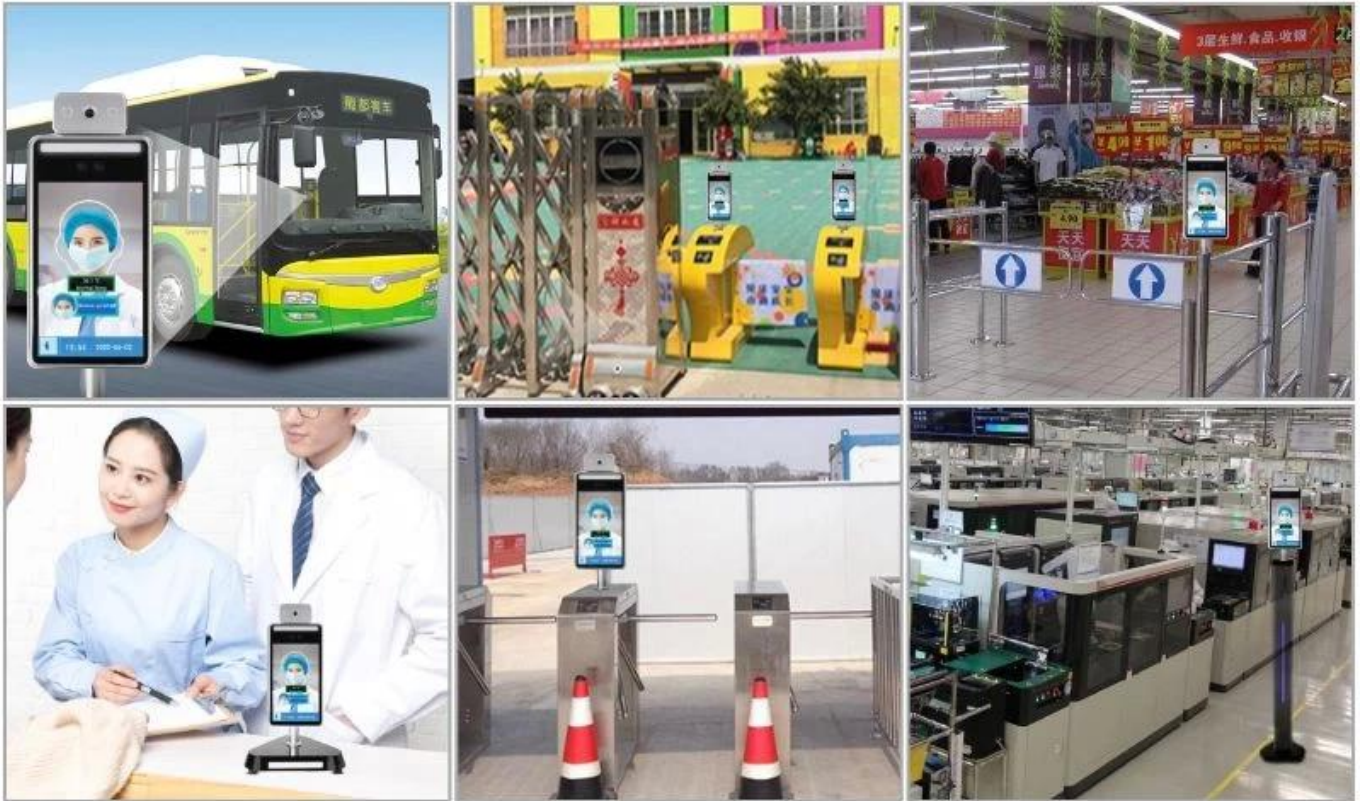
Tripod



Pillar

Application

Bus, supermarket, school, government, hospital, factory



customized multiple interfaces



Images détaillées

















Model	KMT-0080U-3CAW
Hardware	
Processor	Dual Core Processor+ 1G memory + 16G flash
Operating system	Linux Operating system
Storage	Support TF card storage
Viewing angle	Vertical viewing angle: 30°; Horizontal viewing angle: 30°
Sensor	1/2.8" Progressive Scan CMOS(IMX307)
Lens	6mm
Communication	Support 4G \ WIFI \ bluetooth ; can be customized
Speaker	voice playback content can be customized
Temperature measurement performance	Please find the notes on last page
Measurement range	16℃ - 40℃ (Indoor without wind)
Temperature measurement	European original lens
Sensors type	Medical grade European imported sensors
Measurement accuracy	±0.3℃
Temperature resolution	0.1℃
Temperature detection distance	≤30cm
Measurement response time	300ms
Performance	
Recognition	1.2~2.2 meters, angle adjustable
Recognition distance	0.3~1.5 meters, depends on lens
Recognition time	<0.5s
Storage capacity	160,000 capture records
Face capacity	24000pcs
Screen brightness	≥400 cd/m2
Interface	
Switching output	1 way switch output, other GPIO port can be customized
Network interface	1 RJ45 10M / 100M adaptive Ethernet port, Gigabit Ethernet port can be customized
Wiegand interface	1 Wiegand interface input/output
Communication interface	1 RS485 interface
USB interface	1 USB interface
Camera	
Camera	Dual cameras, visible and near infrared, support live detection
Effective pixels	2MP, 1920*1080
Min Illumination	Color 0.01Lux @F1.2(ICR);B/W 0.001Lux @F1.2 (ICR)
SNR	≥50db(AGC OFF)
WDR	120db, ISP algorithm face partial exposure
Function	
Web side configuration	support
remote upgrade	support
LAN/ WAN	support
Regular	
Working humidity	0~90% relative humidity, no condensation
Salt spray	level Rp6 or above
Antistatic	contact ±6KV, air ±8KV
Power	DC12V/2A , 20W(MAX)
Column aperture	36mm
Equipment size	252(L) * 136 (W) * 26 (T) mm
Screen size	8 inches IPS HD screen
Weight	1.7 kg

Emballage et expédition

Emballage et livraison

Unités de vente	Un seul article			
Taille unique du paquet	25.3x14.5x14.5 cm			
Poids brut simple	1.500 kg			
Type d'emballage				
boîte pour affichage	430 * 170 * 115mm, poids: 2.1kg.			
carton pour l'affichage	500 * 195 * 425mm, 3pcs par carton, G.W: 8.8kg.			
Boîte de carton de support	305 * 51 * 290mm, G.W: 0.3kg.			
Taille de carton pour support	327 * 340 * 317mm, 6 pcs par carton, G.W: 18kg.			
Taille de la boîte de support de 0,6 m	630 * 132 * 124mm, G.W: 0.3kg.			
Taille de carton de stand de 0,6 m	650 * 280 * 260mm, 4pcs par carton, G.W: 15kg.			
1,1M Taille du support	1130 * 132 * 124mm, G.W: 0.5kg.			
Taille de carton de 1,1 m	650 * 280 * 260mm, 4pcs par carton, G.W: 19.8kg.			
Délai de mise en œuvre				
Quantité (morceaux)	1-100	101-500	501-1000	> 1000
Est. Temps (jours)	3	5	7	Être négocié

FAQ

Q: Que puis-je obtenir le prix?

R: Nous citons généralement dans les 24 heures après avoir obtenu votre demande. Si vous êtes très urgent d'obtenir le prix, veuillez nous dire dans votre courrier électronique afin que nous considérons votre demande de priorité.

Q: Quel est votre mandat de livraison?

R: Nous acceptons EXW, FOB Shenzhen ou le port de destination CIF. Vous pouvez choisir celui qui est le plus pratique ou rentable pour vous.

Q: Qu'en est-il du délai de guidage de la production de masse?

R: Honnêtement, cela dépend de la quantité de commande et de la saison que vous passez la commande. L'ordre des échantillons est dans les 2 jours. L'ordre OEM / OEM aura besoin de plus de temps.

Comprendre plus: [**Vente en gros de la fièvre de la fièvre non touchée**](#)