

FLEX TCAM

Caméra de reconnaissance faciale et thermique équipée d'un écran 8"

Détection de la température corporelle, du masque et des lunettes

Version murale ou sur pied

Caméra binoculaire



Détection de la température



Alerte de la température



IP 65



Détection de masque



















((

Pixel	200W
Type	Caméra dynamique binoculaire
Système de ventilation	Ouïes d'aération naturelle
Distance du Focus	50-150cm
Balance des blancs	Automatique

Tablette Android

_	
Ecran	8"
Résolution	800*1280
Processeur	RK3288 Quad-Core(Andoid 7.1)
Stockage	RAM 2Go – 8 GEMMC
Réseau	1 RJ 45 Ethernet/WIFI
Audio	Support 2.5W
USB	1*USB OTG, 1*USB Host
Série	1 port RS 232
Relay	1 port relais externe
Interface WIEGAND	1*26/34 out, 1*26/34 in

Détection faciale	Détection et suivi de plusieurs personnes
Base de données	Jusqu'à 30 000
Reconnaissance faciale	Gestion de la distance de détection
Logiciel de gestion	Gestion des personnes, photos, dans le
	secteur public ou privée

Température	Détection de la température corporelle
Distance de détection	Jusqu'à 1m idéal 0.50m
Précision de mesure	+/- 0.3°C
Plage de mesure	1°c ~ 42°c
Alarme	Système d'alarme de la température

Distributeur automatique de gel Lecteur RFID Distributeur de gel Lecteur





