



Contre les maladies infectieuses, la désinfection des mains est un geste barrière incontournable.

Découvrez notre borne sanitaire CamGel Kare avec une caméra de prise de température et distributeur de gel hydroalcoolique sans contact.

- **Prise de température sans contact** : Caméra thermique
- **Distributeur de gel hydroalcoolique sans contact** : doseur de 1000ml.
- **LED de signalisation**
- **Durable et robuste**

Structure borne

Couvercle de verrouillage de sécurité en acier

LED de signalisation

Entretien facile

Finition satinée

Coloris Aluminium

Distributeur gel hydroalcoolique

Sans contact automatique

Alimentation sur secteur 220V ou Piles

Doseurs de 1000 ml

2 500 pulvérisations pour 1000 ml

Caméra thermique

Résolution	2 millions pixels
Type	Caméra dynamique large binoculaire
Ouverture	F2.4
Distance de mise au point	50-150 cm
Balance des blancs	auto
Projecteur photo	Double projecteur photo LED et IR Écran
Taille écran	8.0 pouces IPS – écran LCD
Résolution	800×1280
Processeur	RK3288 quad-core (option RK3399 6-core, MSM8953 8-core)
Stockage	EMMC 8G
Module de réseau	Ethernet et sans fil (WIFI)
Audio	Haut-parleurs 2.5W / 4R
USB	1 USB OTG, 1 USB HOST standard A port
Réseau câblé	1 prise Ethernet RJ45
Détection visage	Détection des visages de plusieurs personnes en même temps
Distance de détection de la température	1 mètre (distance optimale 0,5 mètre)
Précision de la mesure de la température	≤ ±0.5°C
Plage de mesure de la température	10°C~42°C
Champ de vision thermique	32 X 32°C
Alarme de température anormale	La valeur de l'alarme de température peut être réglée
Alimentation	DC12V (±10%)
Température de fonctionnement	0°C~60°C
Température de stockage	-20°C~60°C
Consommation électrique	13.5W (Max)
Taille	274.24*128*21.48 (mm)
Liste de colisage	Machine * 1, adaptateur électrique * 1, manuel * 1, certificat de conformité * 1



Garantie 2 ans