

Caractéristiques techniques

Affichage	7" HD IPS display (dimensions écran hors-tout : L120 x H225 x P33 mm)
Température de fonctionnement	-10°C ~ 40°C
Consommation électrique	4 W

Connectiques

Réseau	RJ45 100Mbps Ethernet port
Alimentation fournie	DC 12 V / 3A - connecteur 2.1x5.5mm
Contacteur de porte (optionnel)	Contrôle d'ouverture de porte automatique - nécessite un boîtier de raccordement supplémentaire en option (contact sec 110V 4A max)

Reconnaissance faciale (et détection du port du masque)

Caméra	Angle de 120 degrés, vision nocturne par lumière blanche
Détection de visage	Compatible avec les systèmes d'ouverture de porte automatique
Taux de reconnaissance faciale	99,8%
Capacité de visages reconnus	Parmi 50 000 visages pouvant être enregistrés en base, la reconnaissance d'un visage est optionnelle, elle est désactivée (passage en mode anonyme) lors de la prise de température - 100% conforme avec le RGPD
Autres fonctionnalités	Alerte « port du masque obligatoire »



Prise de température

Distance recommandée	0,6 - 1 mètre
Précision	0,3 °C
Autres fonctionnalités	Alerte paramétrable de dépassement de température (hyperthermie)

Options et accessoires

Contrôle d'ouverture de porte automatique (selon critères : température conforme, port du masque...)
Support à poser, support pied métallique ou support mural

