



**Bornes distributeurs
automatiques
de gel hydroalcoolique**

Découvrez les affichages dynamiques qui minimiseront les risques !

La pandémie du coronavirus qui entoure notre globe nous a tous amenés à prendre des mesures de santé individuelles. Cependant, nous savons que les institutions qui poursuivent leurs activités opérationnelles, en plus des mesures individuelles, doivent prendre des mesures supplémentaires pour leur personnel mais aussi pour l'accueil du public. Ces prises de mesures sont souvent mieux suivies et mieux gérées si elles sont intégrées aux nouvelles technologies.

Partant de ce point, nous avons développé une série de bornes distributeurs de désinfectant Unisign TH215 pour les mains pour minimiser les risques et augmenter la sensibilisation dans les zones où la circulation des personnes est intense.



Ecoles & Universités



Hôpitaux



Administrations



Boutiques



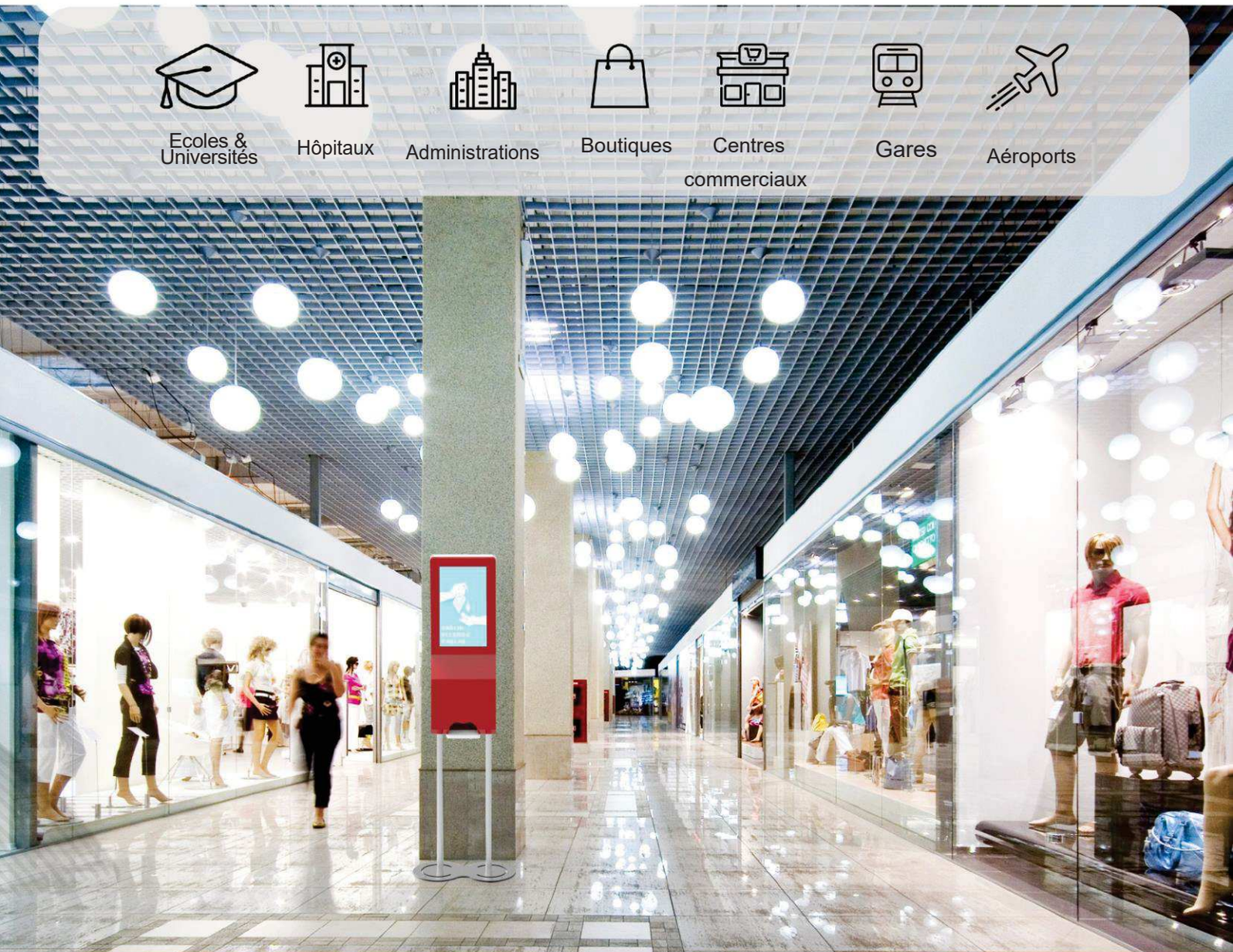
Centres
commerciaux



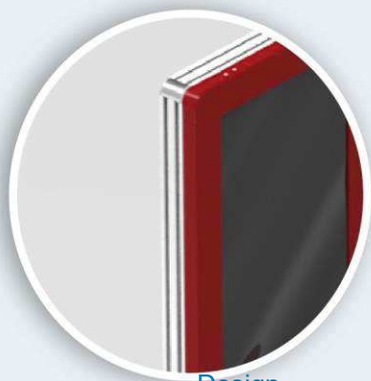
Gares



Aéroports



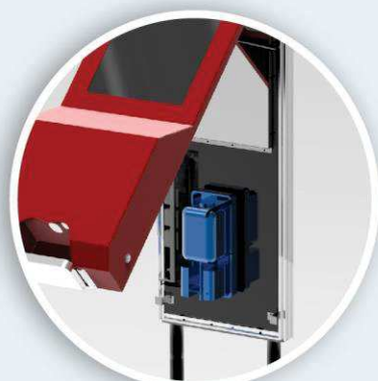
La borne de distributeur de gel hydroalcoolique pour la main a de nombreuses applications impressionnantes pour rendre vos zones saines et minimiser les risques.



Design
Elegant



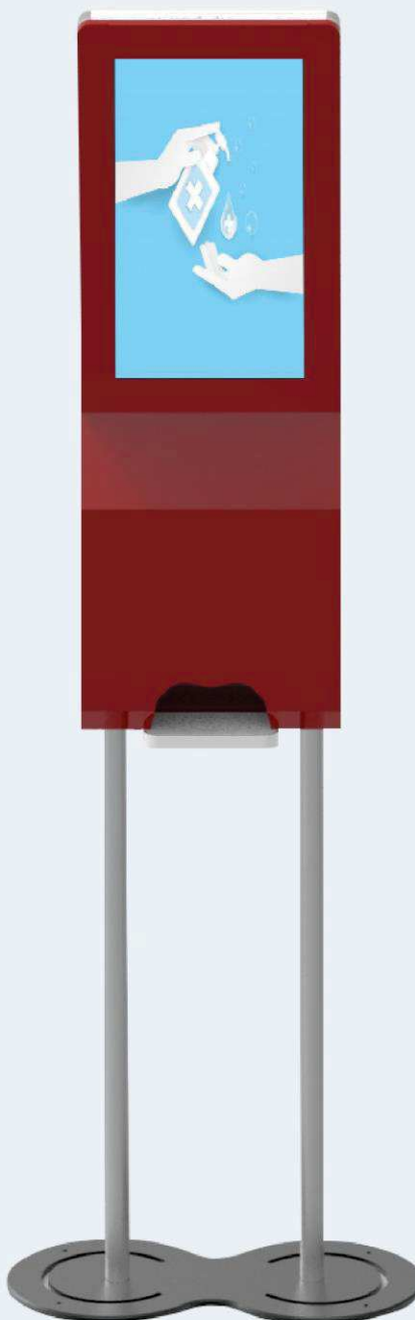
Fixation murale
ou sur pied



Remplissage facile
du désinfectant



Détection
automatique de
la main



Possibilité de
personnalisation



Option PC
intégrée



WIFI/4G*



Android*



Logiciel de pilotage
et de gestion*



Sur pied au sol



En mural



MODELE ————— TH215-EN

ECRAN

Diagonale ————— 21.5" IPS
 Contraste ————— 3000:1 (Typ.) (TM)
 Résolution ————— 1920 x 1080 (FullHD)
 Luminosité ————— 350 cd/m²
 Angle de vision H ——— 178°
 Angle de vision V ——— 178°

PLAYER (Android)

CPU ————— RK3288, 4-Core
 HDD ————— 8GB
 RAM ————— 2 GB
 OS ————— Android 6.0/7.1
 E/S ————— HDMI, USB, Ethernet,
 Service Cloud ———— WIFI

CONNEXIONS

Video Input ————— 2x USB
 Video Output ————— HDMI
 Audio Output ————— Stereo Mini Jack

ALIMENTATION

AC 110-240 V

FONCTIONNEMENT 7/24 - 50.000 heures

Temp. en fonct. ——— 0~ +40 °C ;
 Temp. Stockage ——— -20~+60 °C

POIDS & DIM.

Dimensions ————— 368 x 947mm (1640mm avec pied)
 Poids ————— 20 kg (33kg avec pied)

*Le pied est en option

DISTRIBUTEUR SANS CONTACT

Détection photo-cellulaire sans contact

Durée de vie ————— 500000 projections
 Volume ————— 1000 ml
 Détecteur niveau ——— Oui
 de liquide

OPTIONS DISPONIBLES

Ecran tactile, Vitre de protection, Logo personnel, Couleur personnelle

