

# Gestion d'attente **kare** 22

borne tactile  
d'information et de  
prévention sanitaire

Cette borne tactile interactive 22" en métal blanc satiné est dotée d'un distributeur de gel hydroalcoolique sans contact, d'un écran tactile 22" d'affichage dynamique recouvert d'un film de protection anti-coronavirus et d'une imprimante à ticket.



## Distributeur de gel hydroalcoolique sans contact

Capteur infrarouge détectant la main.  
Compartiment latéral de recharge du gel.



## Écran tactile de diffusion 22"

Affichage dynamique pour la diffusion d'informations de prévention sanitaire, commerciales ou publicitaires.



## Film de protection antimicrobien

Ecran recouvert d'un film antimicrobien limitant la propagation des microbes sur sa surface. Certifié anti-coronavirus humain (ISO 21702).



## Cette borne est pensée et conçue en France

Qualité et excellence de l'industrie française



## Borne modulable

Au sol ou murale.  
Pied démontable pour rendre la borne murale



MADE IN FRANCE



Ecran	
Diagonale	22"
Rétroéclairage	IPS LED
Résolution native	1920 x 1080 Full HD
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Epaisseur du verre clair trempé	4mm Sérigraphie noire

Tactile	
Dalle tactile Multi Touch Technologie tactile capacitive projetée	
Points de contact	10
Temps de réponse	5ms

PC Intel NUC (en option)	
Processeur	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mini NUC Intel Core i3, i5 ou i7 (au choix)</li> <li>Processeur graphique : Intel Iris Pro Graphics 580</li> </ul>
RAM	<ul style="list-style-type: none"> <li>Au choix</li> </ul>
SSD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Au choix</li> </ul>
Connexions	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 Ports USB</li> <li>Ethernet Gigabit (connecteur RJ-45)</li> </ul>
Technologies sans fil	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connectivité WIFI 802.11a/b/g/n</li> <li>Intel WiDi (diffusion sans-fil sur un écran)</li> <li>Bluetooth 4.0</li> </ul>
Système d'exploitation	Windows 10 Pro

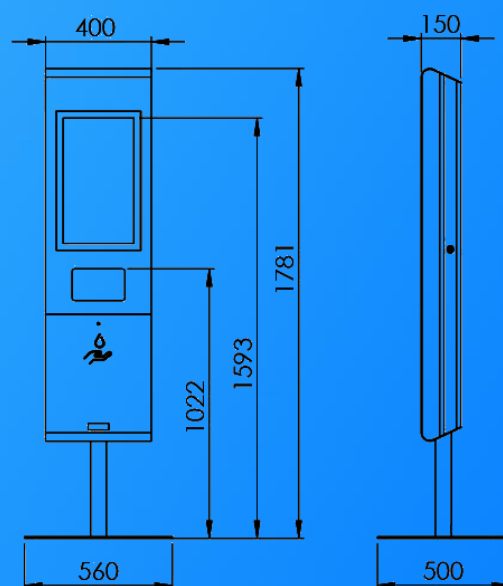
Structure borne	
Métal blanc satiné	
Pied démontable pour rendre la borne murale	
Attaches murales (en option)	

Alimentation	
Disjoncteur différentiel	
Tension	100-240 V

Distributeur gel hydroalcoolique	
Capteur infrarouge	
Sans contact	
Recharge 2L (en option)	

Film de protection antimicrobien	
Norme ISO 21702	Certifié anti-coronavirus humain (garantie 2 ans)
Norme ISO 22196	Inhibition de la croissance de 99,99% des germes testés.

Equipement	
Scanner	
Imprimante ticket 60mm thermique	
Terminal bancaire (en option)	



Garantie 3 ans