



# FeverScan

## BORNE DE DÉTECTION DE FIÈVRE

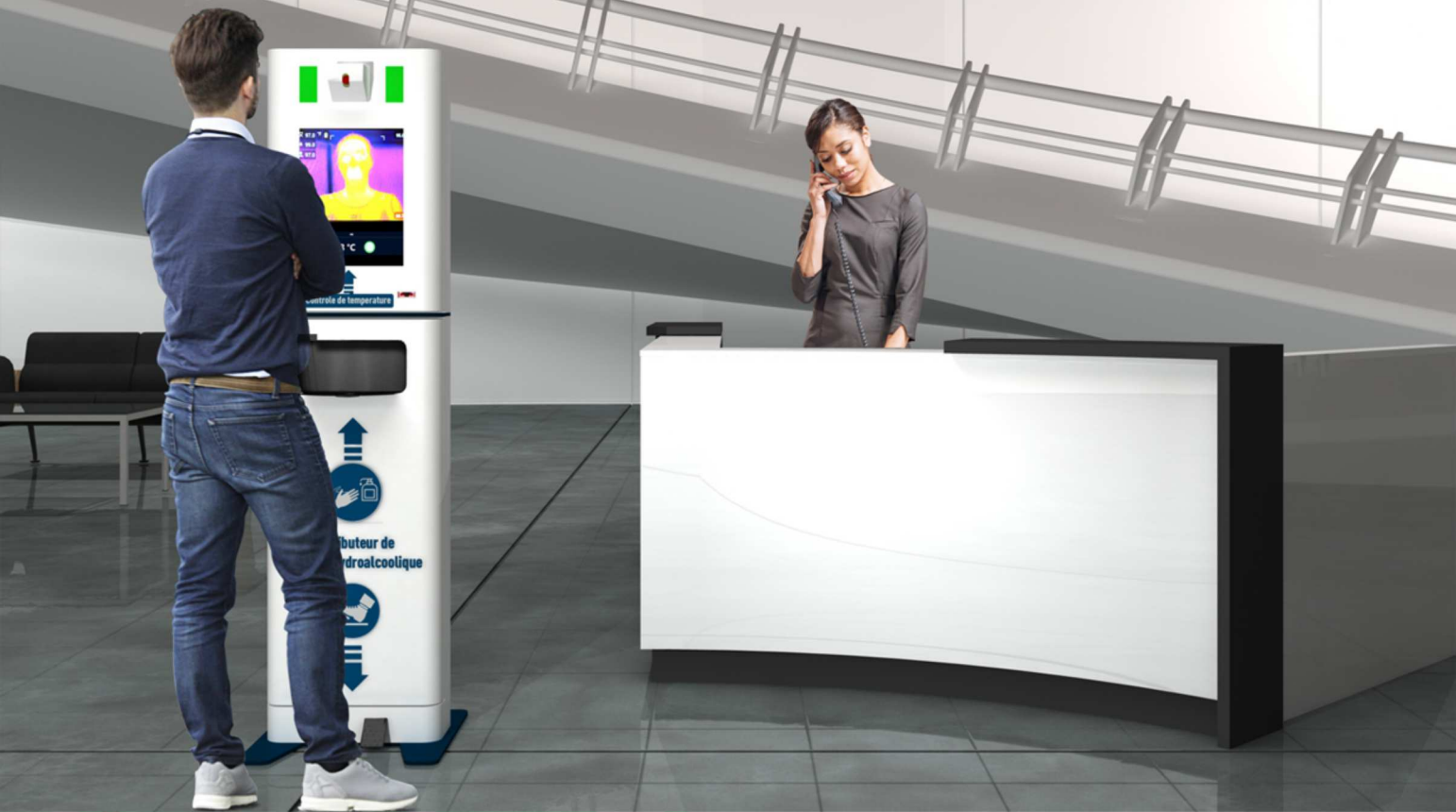


### Borne FeverScan

Systemes-Attum vous propose une solution pour la mesure de température corporelle et la distribution de solution hydroalcoolique. La borne FeverScan de dépistage de température dans les sociétés, EHPAD, lieu public, etc. est un moyen non invasif et très efficace pour prendre la température d'une personne. Elle permet également de délivrer de la solution hydroalcoolique sans contact manuel à l'aide d'une pédale.

### Avantages de notre solution

- Développée avec les technologies les plus innovantes et la qualité des capteurs thermographiques FLIR®
- Installation en 5 minutes, il suffit de brancher la borne à une prise 220v et de l'allumer.
- Notre borne mesure la température corporelle, affiche par LED une alerte (rouge/vert), distribue une solution hydroalcoolique.
- Notre borne est conçue et fabriquée en France dans notre usine de Villeneuve-sur-Yonne. Nous sommes fabricants et intégrateurs depuis plus de 30 ans



## Caméra

- Technologies FLIR®
- Distance de lecture: 30 cm
- Précision +/- 0,5°C
- Modes d'imagerie Thermique MSX
- Gamme de Température +30 °C à +45 °C

## Borne

- Écran 15 pouces
- Technologie tactile Capacitive projetée multitouch
- Pc industriel Quad core 8Go Ram 256Go SSD
- O.S Windows 10
- LED avec changement de couleurs en fonction de la température (vert/rouge)
- Distributeur à pédale de solution hydroalcoolique
- Conditions d'utilisation en intérieur : +5°C à +40°C
- Dimensions (H)165 cm x (L)40 cm x (P)15 cm
- Alimentation : 200-240 V AC

## Options

- Lecteur Qrcode
- Petit meuble à côté de notre borne avec ouverture sécurisée pour délivrer des masques grand public et des gants jetables



Contact commercial distributeur agréé pour SYSTEMES ATTUM :

**AXIONYS**  
CREATIVE SOLUTIONS



Tél : 06 61 14 21 86 - Mail : [jftonnerre@axionys.com](mailto:jftonnerre@axionys.com)  
Sites : [www.axionys.com](http://www.axionys.com) - [www.bornedetectionfievre.com](http://www.bornedetectionfievre.com)