

# KEP IoT Touch and Control for INDUSTRY 4.0

## PANELS PC & MONITEURS INOX / ÉTANCHES IP69K



TRAITEMENT ANTIBACTÉRIEN ET ANTICORROSION

- Sécurité Sanitaire accrue
- Boîtiers durcis ultra résistants
- Design Fanless
- Norme EN1672-2



### Bénéficiez de l'expertise KEPIoT en Informatique industrielle durcie

KEPIoT soutient les groupes et PME impliqués par la situation actuelle et apporte son savoir-faire en Informatique industrielle avec ses gammes de PC et de Moniteurs tactiles durcis.

Ces produits accompagnent votre **transformation digitale** dans les domaines respectant des **règles drastiques en matière d'hygiène** : Pharmaceutique, Agroalimentaire, Chimie...

**NOTRE TEAM D'EXPERTS VOUS CONSEILLE : +33 (0)5 46 07 44 40**

### Panels PC & Moniteurs IP66 / IP69K disponibles à partir du 7" <sup>(1)</sup>

Ces Panels PC et Moniteurs Tactiles Capacitifs sont conçus pour supporter des **nettoyages intensifs assurant une sécurité sanitaire maximale**. Nos gammes intègrent des produits Encastrables, ainsi que des produits à fixer en Vesa.



Façade IP66/IP69K



Façade Inox 304 (316L\*)



Norme agroalimentaire



Sécurité Sanitaire



Nettoyage Facilité



Utilisation mains gantées <sup>(1)</sup>

### Performances & Résistance élevées pour les environnements difficiles

Ces matériels répondent aux besoins de digitalisation de vos lignes de production et procurent un niveau de fiabilité élevé pour les utilisations intensives en milieux extrêmes.

#### Boîtiers durcis



- Longévité accrue
- Haute résistance aux nettoyages intensifs
- Protection efficace contre l'oxydation
- Fabrication "eco-friendly", boîtiers recyclables

#### Design Fanless



- Étanches aux poussières et projections liquides
- Dissipation de la chaleur par conduction
- Températures étendues 0°~50°C (-20~60°C) <sup>(1)</sup>
- Différents supports Inox possibles

**PLUS D'INFORMATIONS SUR NOTRE SITE INTERNET : [www.kepfrance.fr](http://www.kepfrance.fr)**

<sup>(\*)</sup> Optionnel <sup>(1)</sup> Nous consulter