

Ecran interactif tactile anti-germes Superglass + SpeechiTouch Android 11 UHD 65"

Réf. : ST-65-UHD-AND-HP-006-AG

Écran interactif SpeechiTouch 65 pouces anti-germes et anti-covid, technologie Haute Précision, 4K UHD, procédé SuperGlass + TM, Android 11

20 points de touch, interface Android UHD, 32Go (ROM), 4Go (RAM), haut-parleurs 2 x 20W, slot pour intégrer un PC Windows (en option).

- Le premier écran interactif officiellement certifié anti-covid (norme ISO 21702 : 2019).
- Un revêtement multicouche nano-argenté qui détruit la plupart des germes (99,9999% sur une période de 24h) accumulés à la surface de l'écran et prévient le risque de contamination et d'infections croisées entre utilisateurs.
- La technologie SuperGlass + haute précision qui confère une sensation d'écriture incroyable sur un écran interactif sain.
- Un écran interactif particulièrement conseillé aux écoles et aux lieux recevant du public.



Fiche technique

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Technologie Tactile | Infrarouge Haute Précision |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Windows 10 - 8 - 7 - XP / Linux / Mac / Android / Chrome |
| Nombre de touchés simultanés | 20 points de touch |
| Précision | +/- 1mm |
| Temps de réponse | 5 ms |
| Diagonale de l'écran | 65 |
| Ratio d'affichage | 16 : 9 |
| Luminosité | 420 cd/m ² |
| Angle de vue | 179° |
| Consommation d'énergie (max.) | 400W |
| Support pour caméra | Adaptateur pour plaque support inclus. Nécessite la plaque support disponible ici : https://shop.speechi.net/fr/accueil/27994-plaque-support-pour-cameras-accessoire-speechitouch.html |
| Ratio de contraste | 4000 : 1 |
| Consommation en veille | 0.5W |
| Tailles disponibles | 65, 75, 86 |
| Résolution écran | 4K - UHD (3840 x 2160) |
| Version Android | Android 11 |
| CPU | A55 Quad core |

| | |
|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| GPU | G52 MP2 |
| RAM | 4 Go |
| ROM (disque dur SSD interne) | 32 Go |
| Verre de protection | 4mm MOHS niveau 7 |
| Hauts-parleurs | 2 X 20W |
| Connectique | 2 x Touch 2.0, 3 x HDMI IN 2.0, 1 x USB 2.0, 4 x USB 3.0 (dont 2 en façade), 1 x USB C, 1 x VGA IN, 1 x Audio IN, 1 x Audio OUT, 1 x RS232, 2 x RJ45, 1 x SPDIF, 1 x HDMI OUT (4K) |
| Garantie | 3 ans retour atelier |
| Wifi | Module WiFi disponible en option |
| OPS PC | Slot disponible pour un OPS PC (non fourni) |
| Accessoires inclus | 1 x câble HDMI, 1 x câble USB Touch, 1 x câble secteur, 2 x stylets, 1 x télécommande |
| Dimensions du produit sans emballage (L x H x P) | 1488 x 897 x 86 |
| Poids net (sans emballage) | 35 kg |
| VESA (mm / mm) | 600 x 400 |
| Fonctionnalités tactiles | Procédé SuperGlass |
| Styler | 2 stylets passifs haute précision (2 pointes différentes) |
| Système d'exploitation de l'écran | Android |
| Systèmes d'exploitation compatibles (screen mirroring) | Windows, Mac, Linux |
| Capteur de luminosité | oui |

Garantie

Garantie : 3 ans retour atelier. Des extensions de garantie sont disponibles.

Extensions de garantie disponibles

| | |
|----------------------------------------------------------|----------|
| Garantie : 3 ans sur site avec montage / démontage (65") | 125,00 € |
| Garantie : 5 ans sur site avec montage / démontage (65") | 250,00 € |
| Garantie : Extension 5 ans retour atelier (65") | 65,00 € |

Description détaillée



Un cœur Android puissant pour une interaction parfaite

En plus de l'autonomie et de la rapidité de mise en route qu'il fournit, son cœur Android fait que l'écran répond à vos gestes de la façon la plus juste possible. La puissance des processeurs intégrés est, en effet, telle qu'aucune latence n'est visible et qu'elle assure une interaction parfaite entre vous et l'écran.

Ce cœur vous permet ainsi d'utiliser toutes les applications du Speechstore et de profiter de la détection Haute Précision sans latence.

Une interface Android en très haute définition

Si sa technologie de détection est remarquable par sa précision, la définition de son interface Android 11 l'est aussi. Tous les écrans tactiles SpeechiTouch Haute Précision sont, en effet, fournis avec une interface Android en définition 4K (3840 x 2160 pixels) avec une densité de pixels très haute.

La version Android 11 vous donne accès aux dernières mises à jour de sécurité, à une interface optimisée et à de nombreuses fonctionnalités.

