

# bartop



*L'outil qui combine technologie et esthétique*

Design soigné et élégant, elle offre une multitude de possibilités pour enrichir l'expérience utilisateur.

Dotée d'un écran multitouch avec une qualité d'image remarquable et une haute résolution.

Grace à son player **Android™ 7.1 interne**, le BarTop peut intégrer des applications pour les restaurants, bar ... ou toutes applications tactiles sous Android™.

PC Nuc intel sous Windows en Option.

## *Simple d'installation*

Nous avons conçu ce BarTop de façon à ce qu'il soit opérationnelle le plus rapidement possible.

Il se caractérise par un plug and play qui le rend utilisable de façon très simple dès son installation.

Pour l'utiliser, aucune connaissance informatique n'est requise.



## *Structure & options*

Avec un design épuré, le BarTop est fabriquées à travers un processus innovant, qui dispose d'un Niveau de finition et d'une très grande robustesse.

Structure en polycarbonate le barTop, peut recevoir un grand Nombres de composants, de configurations et une personnalisations de couleur ou de gravure en option, Selon les exigences des clients.



## Caractéristiques :

Diagonale 21.5"; 55cm  
 Le ratio d'aspect 16 : 9  
 Matrice IPS LED, verre avec revêtement AG  
 Résolution native Full HD 1080p, 1920 x 1080 ( 2.1 égapixel )  
 Luminosité 350 cd/m<sup>2</sup> typique  
 Luminosité 300 cd/m<sup>2</sup> avec l'écran tactile  
 Contraste 1 000 : 1 avec l'écran tactile  
 Temps de réponse 8ms  
 Angle de vision horizontal/vertical: 178°/ 178°; droit/gauche : 89°/ 89°; en avant/en arrière : 89°/ 89°  
 Affichage des couleurs 16.7 million  
 Technologie tactile capacitive projetée, multi touch  
 Points de contact : 10  
 Epaisseur du verre 2.5 mm  
 Fréquence horizontale 31.5 - 82.3kHz  
 Fréquence verticale 56 - 75Hz  
 Protection contre l'eau et la poussière IP65 (front)  
 Blocage OSD oui  
 Certifications CE, TÜV-Bauart, CU, cULus, VCCI, RoHS  
 Autre Norme REACH SVHC au dessus de 1% de plomb, 120 Go de stockage à 1T Flash PCIe (SSD)

Tactile  
 Dalle tactile Multi Touch  
 Technologie Capacitif projeté  
 10 points\* de contacts  
 Temps de réponse: 5ms  
 Verre trempé  
 Structure  
 Structure en polycarbonate  
 Poids 8Kg



### Pc Intel NUC optionnel \*

Processeur

- I3 à I7 Intel
- Processeur graphique : Intel Iris Pro Graphics 580 350Mhz - Fréquence maxi : 950Mhz
- RAM - 2 emplacements : 4Go à 32Go maximum

Connexions

- 3 Ports USB
- Ethernet Gigabit (connecteur RJ-45)

Technologies sans fil

- Connectivité WIFI 802.11a/b/g/n
- Intel WiDi (diffusion sans-fil sur un écran)
- Bluetooth 4.0

