

**TOUCHSCREENS**

## PC tactile 10.1" PCAP 10 points avec Android, technologie Power over Ethernet (PoE) et iiSignage<sup>2</sup>



Le ProLite TW1023AS-B3P est un PC tactile intelligent et intuitif de 10.1", conçu pour les environnements à fort trafic tels que les salles de réunion, points d'information ou espaces d'accueil. Sa technologie tactile PCAP 10 points garantit une interaction fluide et précise. Alimenté par Android 13 et équipé d'un matériel puissant, il permet d'installer facilement des applications directement sur l'appareil, en faisant une solution tout-en-un. Grâce à l'alimentation par Ethernet (PoE), l'alimentation et les données sont transmises par un seul câble, simplifiant ainsi l'installation et réduisant le nombre de câbles supplémentaires.

Avec la caméra, microphone et les haut-parleurs intégrés, le TW1023AS-B3P offre une interaction moderne et fluide dans tout espace intelligent. De plus, il s'intègre facilement avec **iiSignage<sup>2</sup>**, le système de gestion de contenu (CMS) d'Iiyama, vous offrant un contrôle total de vos messages et publicités, en mode paysage, portrait ou face vers le haut. Avec la caméra 5 mégapixels, microphone et les haut-parleurs intégrés, il offre des possibilités d'installation interactives illimitées.



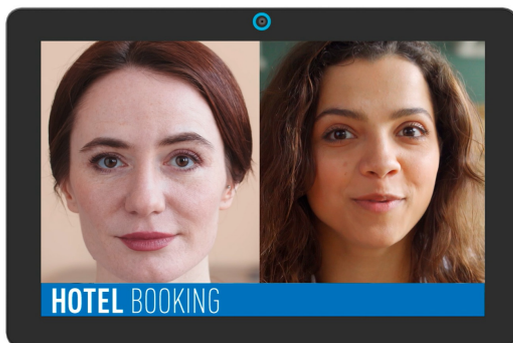
## Connectivité

Le connecteur RJ45 (LAN) qui prend en charge la technologie Power over Ethernet (POE) permet à la fois une connexion de données et une alimentation via un seul câble, simplifiant l'installation dans les zones où de nombreux câbles perturberaient l'installation de l'écran.



## Android OS

Grâce à Android OS, vous pouvez facilement personnaliser l'écran selon vos besoins en y installant des applications directement.



## Webcam, microphone et haut-parleurs intégrés

L'écran est donc une solution parfaite pour les solutions d'accueil semi ou entièrement automatisées, permettant aux entreprises de suivre et de gérer le trafic des visiteurs dans le hall d'accueil sans compromettre la sécurité du personnel, des visiteurs et des biens de l'entreprise.



## iiSignage<sup>2</sup>

iiSignage<sup>2</sup> est notre plateforme de gestion de contenu d'affichage numérique pour afficher et contrôler facilement votre contenu et pour gérer vos affichages. Le logiciel de gestion de contenu (CMS) vous donne un contrôle total de vos messages et de votre publicité à distance et en toute sécurité.

## LES SPÉCIFICATIONS

### 01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

<b>Design</b>	Edge to edge glass
<b>Diagonale</b>	10.1", 25.5cm
<b>Matrice</b>	IPS
<b>Résolution native</b>	1280 x 800 (1 megapixel HD)
<b>Le ratio d'aspect</b>	16:10
<b>Luminosité</b>	450 cd/m <sup>2</sup>
<b>Luminosité</b>	385 cd/m <sup>2</sup> avec l'écran tactile
<b>Transparence de la lumière</b>	86%
<b>Contraste</b>	1000:1 avec l'écran tactile
<b>Temps de réponse (GTG)</b>	25ms
<b>Angle de vision</b>	horizontal/vertical: 160°/160°, droit/gauche: 80°/80°, en avant/en arrière: 80°/80°
<b>Couleurs supportées</b>	16.7mln 8bit
<b>Surface de travail H x L</b>	216.6 x 135.4mm, 8.5 x 5.3"
<b>Taille du pixel</b>	0.1692mm
<b>Couleur du cadre et finition</b>	noir, mate

### 02 TACTILE

<b>Technologie tactile</b>	capacitive projetée
<b>Points de contact</b>	10
<b>Méthode tactile</b>	doigt, gant (latex), stylet capacitif
<b>Interface tactile</b>	USB

### 03 PORTS ET CONNECTEURS

<b>Entrées audio</b>	Mini jack x1
<b>Sortie signal digital</b>	HDMI x1 (mini HDMI, 1280x720 @60Hz)
<b>Sorties Audio</b>	Haut-parleurs 2 x 1.5W
<b>Ports USB</b>	x4 (1 x 3.2 Gen1 (5Gbps, DC5V, 900mA), 2 x 2.0 (DC5V, 500mA), 1 x MICRO with OTG)
<b>RJ45 (LAN)</b>	x1 (PoE - IEEE802.3 at/Max. 30W)
<b>Microphone</b>	x1

### 04 CARACTERISTIQUES

<b>Logiciel intégré</b>	Android 13
<b>CPU</b>	Rockchip RK3568 Quad-core up to 2.0GHz

<b>GPU</b>	Mali G52
<b>Storage</b>	32GB eMMC
<b>Memory</b>	4GB LPDDR4X
<b>WiFi</b>	IEEE802.11 a//b/g/n/ac
<b>Bluetooth</b>	5.2
<b>Extra</b>	rotation automatique, webcam (5 mégapixels), microphone, fente pour carte SD, revêtement anti-empreintes
<b>Mode Kiosk</b>	oui
<b>Durée maximum d'utilisation en discontinue</b>	24/7
<b>Epaisseur du verre</b>	1.25mm
<b>Dûreté du verre</b>	6H
<b>Blocage OSD</b>	oui

## 05 GENERAL

<b>Boutons de contrôle</b>	Alimentation, Accueil, Luminosité +, Luminosité -, Volume +, Volume -
<b>Applications</b>	applications de verrouillage, gérer le temps de redémarrage, gérer l'allumage/extinction, calculatrice, calendrier, Chrome, alarme/horloge/minuteur/chronomètre, gérer les fichiers et dossiers, organiser des albums, Gmail, Google, iiSignage <sup>2</sup> , lire des fichiers audio, Play Store, préférences système, enregistreur de son, lire des fichiers vidéo.
<b>Flicker Free LED</b>	oui

## 06 MECANIQUE

<b>Orientation</b>	paysage, portrait, installation à plat
<b>Système de gestion de passage des câbles</b>	oui

## 07 ACCESSOIRES INCLUS

<b>Câbles</b>	câble d'alimentation (2.5m)
<b>Guides</b>	guide démarrage rapide, guide de sécurité
<b>Autres</b>	adaptateur pour courant alternati, fiches interchangeable (UE/UK)
<b>Couvre câbles</b>	oui

## 08 GESTION DE L'ÉNERGIE

<b>Bloc d'alimentation</b>	externe
<b>Alimentation</b>	DC 12 V
<b>Gestion d'alimentation</b>	18W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

## 09 NORMES

**Certifications** CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

REACH SVHC au dessus de 0.1% de plomb

## 10 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P 255 x 172 x 30.5mm

Dimensions de la boîte L x H x P 398 x 223 x 68mm

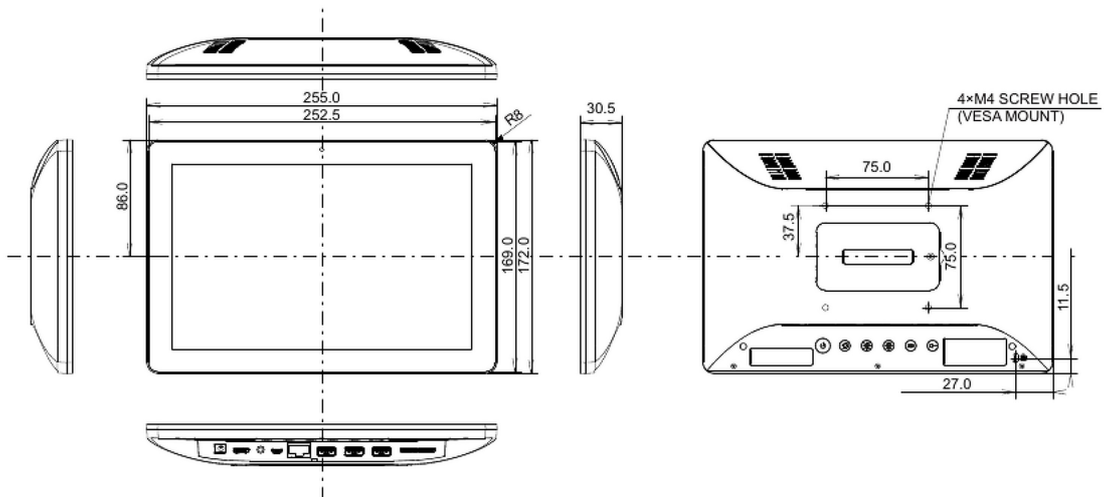
Volume par palette 256pcs

Dimensions palette L x H x P 1000 x 1200 x 2150mm

Poids (sans boîte) 0.8kg

Poids (avec boîte) 1.36kg

Code EAN 4948570126927





Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel. © IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED