



## i3TOUCH PX

# Écran tactile capacitif pour les professionnels.

### Écriture naturelle.

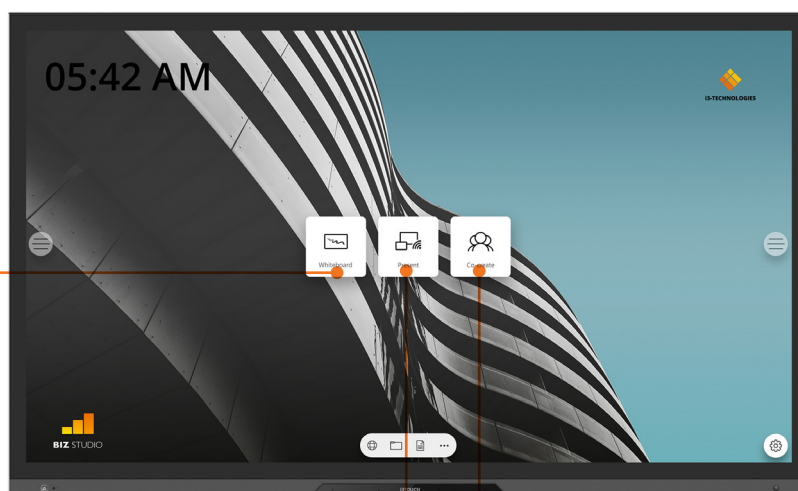
L'optical bonding injecté à l'arrière de l'écran et le stylo ergonomique sensible à la pression très réactif nous ont permis de reproduire une expérience d'écriture naturelle et ultra précise.

### Contrôlez tous les appareils connectés.

Connectez tous les derniers appareils avec un câble USB-C : un seul câble pour l'audio, la vidéo, l'alimentation et le tactile. Profitez de la possibilité de connecter caméra, micro et tous vos appareils à l'écran tactile, directement depuis votre ordinateur portable.

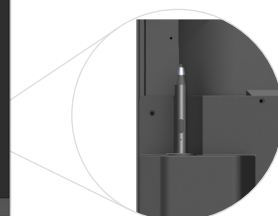
### Notez vos idées, partagez-les avec tout le monde.

Créez, capturez et partagez vos idées ou notes avec l'application de tableau blanc intégrée. Partagez instantanément vos notes par e-mail, USB ou QR code.



### Jamais à court de batterie.

Votre stylo sera toujours chargé grâce à la station de chargement intégrée, qui offrira aussi un rangement idéal pour votre stylo.



### Présentation sans fil depuis tous les appareils.

Partagez votre écran sans fil depuis n'importe quel appareil. Plus besoin de matériel supplémentaire, il vous suffit d'installer notre application gratuite.

Disponible avec



### Co-créer / Learnhub

Grâce à BIZ Studio vous avez accès à Campfire, les utilisateurs d'EDU Studio quant à eux accéderont facilement à Learnhub.



### Compatible avec i3ALLSYNC TOUCH

L'i3TOUCH PX est également compatible avec notre transmetteur i3ALLSYNC TOUCH qui vous permettra de partager votre écran sans installer le moindre logiciel.



### Résolution 4k

Affichez le meilleur de vos contenus grâce à une résolution 4K éblouissante qui offre des couleurs nettes et une qualité d'image fiable.



### Économie d'énergie

Grâce à son design respectueux de l'environnement et sa consommation d'énergie très faible, l'i3TOUCH EX a obtenu la classe énergie A+.



### Stylo actif

Le stylo ergonomique peut détecter plusieurs niveaux de pression. De plus, il active automatiquement l'écriture dans les applications compatibles avec Microsoft Ink telles que Microsoft Office 365.



### Un savoir-faire puissant

L'i3TOUCH PX impressionnera votre audience. Son cadre ultra-mince et ses touches d'aluminium créent un design haut de gamme très agréable.



### Interface intuitive

Accédez facilement à vos applications, naviguez dans le menu latéral, renommez vos sources d'entrée depuis l'écran tactile.

Modèle	i3TOUCH PX75	i3TOUCH PX86
Série	i3TOUCH PX - Écrans plats interactifs	

### CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Technologie	Écran à cristaux liquides In-Plane Switching (IPS LCD)	
Surface active du panneau	75"	86"
Rapport de forme	16:9	
Résolution native	3840 x 2160 pixels - 4K Ultra Haute Définition	
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup>	
Ratio de contraste	4000:1	
Gamut de couleur	85% de l'espace couleur NTSC	
Profondeur de couleur	1,073 milliard de couleurs (10 bit)	
Temps de réponse (typique)	6 ms	
Fréquence de rafraîchissement	60 Hz (@ UHD)	
Orientation prise en charge	Paysage	
Dalle	Verre trempé de sécurité anti-reflet de 4 mm, optical bonding (Zero air gap)	
Durée de vie	50 000 heures	
Angle de vision	178° / 178°	

### CONNECTIVITÉ

Entrées audio et vidéo numériques	3 x HDMI 2.0, USB-C x 1
Sortie audio et vidéo numériques	1 x HDMI 2.0
Entrée audio et vidéo analogique	1 x audio (connecteur TRS 3,5 mm)
Sortie audio analogique	1 x audio (connecteur TRS 3,5 mm)
Sortie audio numérique	1 x coaxial numérique (connecteur RCA)
Ports de données USB	USB 2.0 x 2, USB 3.0 x 2
Module PC intégré	Module PC OPS 4K à 60Hz (connecteur JAE TX24)
Entrée de contrôle	1 x COM DE-9 (RS-232C standard)
Réseau	LAN : connecteur RJ-45 (entrée et sortie) WiFi : 2.4 / 5 GHz (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)
Haut-parleurs intégrés	2 x 15 Watt
Station de chargement pour stylet	Intégrée

### FONCTIONNEMENT

Système d'exploitation	Android™ 8.0
Architecture	CPU : A73 x 2 + A53 x 2
	GPU : MaliG51 x 4
	RAM : 3GB
	ROM : 32GB
Tactile interactif	Reconnaissance tactile capacitive projetée
	Détection d'entrée : 20 points d'entrée   Écriture multiple : 5 max.
	Connexion tactile : 1 x USB-B 3.0
	Reconnaissance : doigt (taille ≥ 10 mm) ou stylet capacitif (3.0 ± 0.1 mm)
	Temps de réponse : < 10 ms
Compatibilité	Précision : ± 1 mm
	Stylet actif (compatible avec Microsoft Ink / Windows Ink)
	Windows, Android, Mac OS X, Linux, Chrome OS
Durée de fonctionnement maximale	18 heures / jour
Capteur de lumière ambiante	Veille

i3NOTES Application de tableau blanc

## PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

Alimentation	100 ~ 240 Volt - 50/60 Hz	
Consommation (en veille)	0.5W	0.5W
Consommation (en marche)	180W	235W
Économie d'énergie	Capteurs de lumière ambiante et de mouvement	

## CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température de fonctionnement	0° C à 40° C	
Taux d'humidité de fonctionnement	10% à 90% d'humidité relative sans condensation	
Température de stockage	-20° C à 40° C	
Taux d'humidité de stockage	10% à 90% d'humidité relative sans condensation	

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions	1730 x 1047 x 75 mm	1976 x 1187 x 75 mm
Dimensions du produit emballé (L x H x W)	1859 x 1136 x 247 mm	2119 x 1281 x 275 mm
Modèle de montage	Vesa 400 x 800 mm	Vesa 400 x 800 mm
Poids net (lb/kg)	62 kg	75 kg
Poids brut (lb/kg)	82 kg	98.5 kg
Couleur	Encadrement avant noir, boîtier arrière noir	

## GARANTIE

Garantie standard 3 ans (extension possible de 5 ou 7 ans)

## ACCESSOIRES

Inclus	1 x cordon d'alimentation (2 mètres), 1 x stylet actif, 1 x télécommande, 1 x pile AAA (pour la télécommande), support de fixation murale		
	Série i3FLOORSTAND - supports et lève-écrans		
En option	i3COMPUTER OPS - Ordinateurs embarqués		
	Transmetteur HDMI i3ALLSYNC (vsv0005930)		

## INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Certifications CE, FCC

## PRÉREQUIS i3ALLSYNC

## Prérequis pour ordinateurs portables et appareils mobiles

	Ordinateurs portables et tablettes PC	iPads, iPhones et iPods	Tablettes et téléphones Android
Système d'exploitation	Windows 10 ou plus récent OSX 10.10 ou plus récent	Version iOS 8.0 ou plus récente	Android 6.0 ou plus récent
Minimum requis	Intel Core 2Duo, 2.3Ghz, 2GB RAM, Spécification équivalente au processeur d'AMD	iPad 3 / iPhone 5 ou plus récent	Smartphones / tablettes sous Android 6.0 ou plus récent

## PRÉREQUIS RÉSEAU

Accès au réseau et à internet

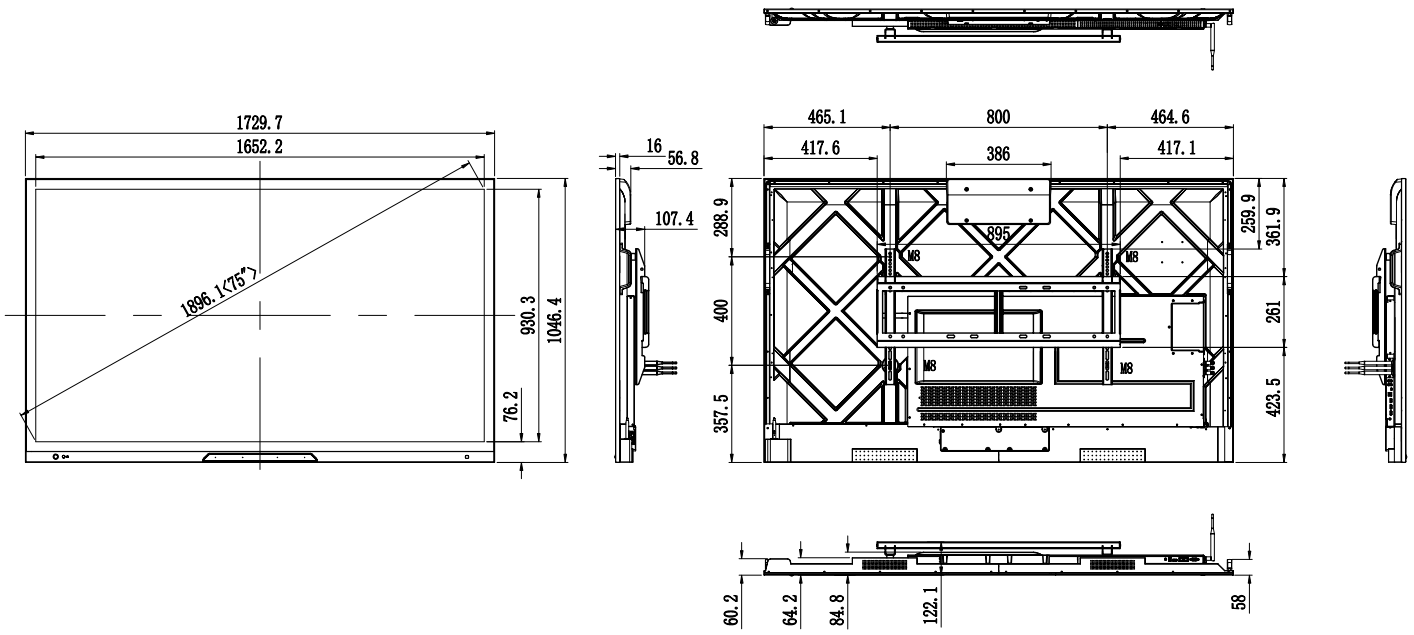
Lorsque l'i3ALLSYNC est déployé sur le réseau existant, une connexion réseau filaire ou sans fil avec une bande passante minimale de 20 Mbps sont nécessaires au hôte et aux utilisateurs. Pour diffuser le contenu HD, augmentez la bande passante minimale à 50 Mbps. Comme toute application réseau, les performances globales dépendent de la bande passante disponible. L'accès à internet est également requis pour mettre à jour l'application du récepteur i3ALLSYNC.

## FONCTIONNALITÉS

- Duplication d'écran avec tous les appareils (prérequis minimum)
- Résolution Full HD
- Fonction tactile sans fil compatible avec Windows et MacOS
- Jusqu'à 6 écrans partagés en miroir.
- Prise en charge d'AirPlay et de Google Chromecast

Application i3ALLSYNC téléchargeable sur Apple Store, Play Store et [i3-allsync.com](http://i3-allsync.com)  
- i3ANNOTATE permet d'annoter toutes les images, enregistrez-les dans i3NOTES

75"



86"

