

# CAPTIVE



UN ÉCRAN  
INTERACTIF  
PUISSANT  
*AVEC ANDROID 13*



# Captive



## Le puissant écran plat interactif *avec Android 13*

Notre écran Interactif CAPTIVE est spécialement conçu pour les environnements éducatifs et les salles de réunion où la qualité et la santé sont importantes. Captive offre une expérience interactive, innovante, fiable et en toute simplicité.

Doté de caractéristiques telles que des stylets et des boutons antibactériens, la technologie "zero bonding" avec un verre trempé de 4 mm ou bien encore d'une carte mère 3 en 1 intégrée avec notre webcam 48 MP et notre suite logiciel performante, vous permettrons de tirer le meilleur parti de votre écran.

Android 13.0 avec 4K UI



Zéro liaison avec un espace d'air de 0 mm



Touche IR supérieure 20 points de contact



USB type C avec prise en charge du port d'alimentation et d'affichage



WiFi 6/Bluetooth intégré & Hotspot



LAN 1000 Mbps



2 haut-parleurs de 20 watts



Caméra embarquée de 48 MP



Emplacement pour PC OPS



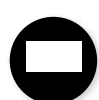
Visioconférence



Partage d'écran sans fils



Tableau blanc interactif



# Design élégant & moderne

Développé spécialement pour les utilisateurs les plus exigeants. Avec des cadres ultra fins de 15 mm, une sélection d'E/S avant minimaliste, une profondeur réduite et un noir époustouflant, l'écran plat interactif est exceptionnel et convient à n'importe quelle salle de classe, salle de conseil ou salle de réunion.



## BARRE D'OUTILS RAPIDE ET UNIFIÉE

La nouvelle interface de l'écran plat interactif simplifie la navigation, les fonctions les plus utilisées étant idéalement situées dans un seul hub. La barre d'outils peut être configurée avec les applications les plus fréquemment utilisées et 3 outils de votre choix.

**Enregistrement** - Enregistrez votre écran Android affiché à partir de n'importe quelle source.

**Classe Aérienne** - Système de vote en ligne facile à utiliser pour les réunions et les cours

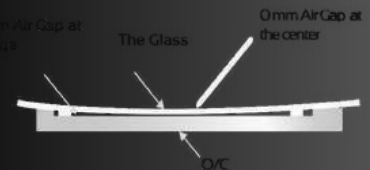
## ANDROID 13

La solution de chipset Cortex Quad-Core avec Android 13 offre une puissance de calcul, une sécurité, une fiabilité et une capacité de processeur d'image inégalées augmentant les performances, le tout dans une qualité 4K ULTRA HD nette.

Ouvrez en toute transparence plusieurs applications sur l'écran et effectuez plusieurs tâches simplement.

## Expérience d'écriture de nouvelle génération

La technologie tactile IR avancée permet un toucher réactif. Un espace d'air ZÉRO (0) entre le panneau et le verre et une précision tactile de 1,5 mm garantissent une expérience d'écriture naturelle et fluide. Écrivez avec différentes couleurs simultanément, effacez avec votre paume. Collaborez facilement et sans limites.



## CARACTÉRISTIQUES ANTIBACTÉRIENNES

L'écran plat interactif Captive comprend un verre antireflet à revêtement spécial avec des stylos et des boutons antibactériens qui tuent les germes qui peuvent s'accumuler sur la surface et préviennent les infections croisées pendant la présentation ou les cours.

# Logiciel puissant inclus

Windows 11

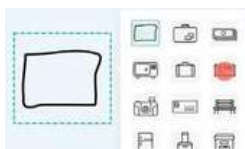
android 13



NOTE

## Annotation facile

Dotée de fonctionnalités utiles, l'application Note apporte une solution puissante pour les réunions et les cours interactifs.



Logiciel puissant inclus  
Reconnaissance d'objets  
Android : reconnaissance  
d'écriture manuscrite,  
d'objets et de formes.



Collaboration dans  
différentes couleurs en  
même temps.



Collaboration dans  
différentes couleurs en  
même temps.



Suite Office Pro

## Application bureautique tout-en-un

Avec Suite Office Pro, vous pouvez facilement créer et modifier n'importe quel document bureautique sur votre écran. Partagez, annotez, collaborez, signez numériquement et faites bien plus encore.



Antivirus ESET (option)

## Sécurité numérique

Améliorez votre confidentialité en ligne et stoppez les menaces avant même qu'elles ne sévissent. Gérez vos mots de passe, sécurisez vos transactions en ligne et plus encore.



Partager

## Logiciel de partage de contenu sans fil

Partagez votre écran plus efficacement et plus facilement dans la salle de réunion ou la salle de classe, sans câble. Bytello Share permet une diffusion fluide de l'audio et des fichiers vidéo, mise en miroir du contenu de votre appareil préféré sur l'écran interactif et bien plus encore.



Trello

## Gérez vos projets

Gérez vos projets et ceux de votre équipe où que vous soyez.

Trello rassemble vos tâches, vos coéquipiers et vos outils  
Centralisez tout votre contenu, même dans une équipe distribuée.

Simple, flexibles et puissants. Les tableaux, les listes et les cartes suffisent pour obtenir une vue claire de qui fait quoi et des tâches qu'il vous reste à faire.

## mozaBook CLASSROOM



mozaBook™  
interactive classrooms

Le logiciel mozaBook CLASSROOM comprend un contenu interactif spectaculaire, des applications intégrées de développement des compétences, d'illustration et de laboratoire virtuel, même en 3D, qui contribuent à stimuler l'intérêt des étudiants et à stimuler leur acquisition de connaissances.

Plus de 100 applications thématiques offrent une manière unique d'approfondir les connaissances acquises.

Le logiciel prend en charge les fonctions d'écran tactile et son interface utilisateur peut s'adapter à la taille de l'écran.








Whereby



Whereby est un logiciel de visioconférence simple d'utilisation qui ne nécessite pas d'installation sur son ordinateur. Vous pouvez créer des salons et inviter jusqu'à 50 participants à rejoindre votre réunion via le partage d'un lien personnalisé, sans obligation d'inscription pour les participants invités. Pour personnaliser votre salon, il est possible d'ajouter le logo de votre marque et de changer l'arrière-plan à vos couleurs.

Pour animer les réunions, une zone de chat est disponible et ouverte à tous les participants. Les messages et les réactions avec des emojis apparaissent directement à l'écran, ce qui les rend plus visibles, et permet à tous de participer sans avoir à allumer son micro pour parler.



-  USB Type-C
-  HDMI IN/OUT
-  LAN 1000 Mbit/s
-  Emplacement Wi-Fi et Bluetooth
-  USB 3.0



## Accessoires en option

### Supports

L'écran plat interactif Captive comprend un support mural fixe. Pour votre salle de classe ou votre salle de réunion, vous pouvez également choisir parmi une large gamme de supports et de systèmes de levage Vogels RISE en option.



### Caméra intégrée 4K

48MP avec 8 haut-parleurs intégrés, c'est un outil idéal pour réaliser des visioconférences de qualité.



### OPS PC PRO

OPS PC est la solution parfaite pour étendre vos capacités. Offrant un accès transparent à votre système d'exploitation Windows, il vous permet de travailler dans l'environnement qui vous convient le mieux.

### Nos solutions de visioconférence adaptées à la taille de votre salle :

Ensemble speaker avec 2 microphones sans fils






Barre de visioconférence 4K avec 4 microphones sans fils



# CARACTÉRISTIQUES

## Fiche technique

INCLUS	Quantité
Écran Captive au choix 65"/75"/86"/98"	1
Webcam intégrée	1
Captive OPS PC for IFP (i7) + module wifi 6 + bluetooth	1
Pack de 2 stylets	1
Suite logiciels	1
Office Pro 2021	1
Antivirus ESET 5 ans	1
Clavier souris sans fils	1
Kit de nettoyage écran	1

EN OPTION	
Ensemble speaker avec 2 microphones sans fils	
Barre de visioconférence 4K avec 4 microphones sans fils	
Émetteur USB sans fils	

SUPPORT AU CHOIX	
Support mural fixe 60° - 100°	
Chariot à roulette non motorisé	
Support mural motorisé - Vogel's Rise 2005	
Chariot motorisé - Vogel's Rise 5305	

PARAMÈTRES GÉNÉRAUX	
Système d'exploitation OPS	Windows 11 Intel core i7 - 13eme Génération Mémoire RAM : 16Go Disque dur SSD: 256Go
Système d'exploitation Android	Cortex A76x4 - Cortex A55x4 - Puce RK3588 16 Go RAM, 256 Go SSD, version Android 13
Connectiques Arrière	USB 3.0 *2, DP IN *1, Type C OUT*1, Type C IN *1, HDMI OUT*1, HDMI IN *3, TOUCH *2
Connectiques Avant	Type C *1, HDMI IN *1, TOUCH *1, USB 3.0 *2
Connectiques inférieur	PC Audio *1, VGA IN *1, LINE OUT *1, COAX OUT *1, USB 2.0 *1, TOUCH *1, RS232 *1, RJ45 OUT *1, RJ45 IN *1
Type de dalle	LCD
Taille	65 pouces / 75 pouces / 86 pouces / 98 pouces
Marque dalle de l'écran	LG / BOE / AU (écran de grade A)
Résolution	3840 x 2160 (UHD) @60hz, écran 4K UHD
Rapport de contraste	3000:1
Angle de vision (horizontal/vertical)	178°/178°
Temps de réponse	8ms
Gamme de couleurs (NTSC)	72%
Rétro-éclairage	D-LED
Échelle d'affichage	16:9
Durée de vie	>60000H
Compatible avec les systèmes	Windows 11 / 10 / 8 / 7 / XP - Android / Linux / MacOSX

ENVIRONNEMENT	
Température de fonctionnement	0°C-40°C
Humidité de travail	10%-80%(Pas de condensation)
Température de stockage	-20°C-60°C
Humidité de stockage	10%-90%(sans condensation)
Mode d'affichage	S-IPS
Durée de service maximale (heures/jour)	24 heures

Méthode d'écriture	stylet/touché au doigt
Surface	Verre trempé de 4 mm/niveau 7 résistant aux tremblements de terre
Type d'installation	Montage sur support mural ou sur support mobile
Couleur	Gris et noir
Matériaux	Alluminium + acier laminé à froid

CARACTÉRISTIQUES DU TOUCHER INFRAROUGE	
Toucher	Infrarouge
Verre	Verre trempé de 4 mm
Transmission du verre	> 88 % (une transmittance plus élevée dépend de la technologie de traitement de la surface du verre, telle que AR/AG)
Indice d'induction d'objet (IR)	20 points de contact
Nombre de lignes d'induction infrarouge (l x p)	32767 x 32767
Précision de positionnement	Plus de 90 % de la zone tactile est de 2 mm
Force du toucher	Pression nulle
Résistance à la lumière	Résistance à la lumière
Durée de vie de l'induction	6 millions de fois
Mode d'alimentation	Alimentation usb full duplex DC +5V jusqu'à 500mA





ALIMENTATION	
Interface d'alimentation	≤0.5W
Alimentation à découpage	Norme européenne 220V biphasé trifilaire





PARAMÈTRES DES SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES	
Matériaux de la coque (cadre frontal/coque arrière)	Plastique/Tôle
Couleur de la coque (cadre frontal/coque arrière)	Noir et gris
Le mode de refroidissement	Ventilateur à température contrôlée pour dissiper la chaleur
Fréquence de refroidissement	60 Hz

CARACTÉRISTIQUES CAMÉRA ET HAUT PARLEUR	
Caméra intégrée	48 MP
Résolution	8000*6000@5fps/4000*3000@15fps/3840*2160@25fps
Alimentation électrique	DC5V 500mA, alimentation par USB
Lentille	6P, distorsion <6% D=115 degrés H=100 degrés V=83 degrés
Focus	Aucun
Réglage qualité image	Automatique (par défaut)
Panoramique/inclinaison électronique	Prise en charge de l'ePTZ (prise en charge aux résolutions 1080P et inférieures)
Amélioration de la qualité de l'image	Réduction du bruit 2D/3D
Vidéo UCV	UCV, compatible avec les systèmes Windows/MAC OS/Linux/Android: MJPG : 4000x3000@15fps / 1920x1080@25fps 3840x2160@25fps / 1280x720@30fps
Le haut-parleur	2x8Ω/5W (intégré)
Type de microphone	8 microphones à réseau isométrique linéaire
Distance de captation sonore	0-8 mètres
Fonction de soutien	Annulation de l'écho et suppression du bruit dans l'environnement
Compatible avec le système	Windows 7/10 : Android 7.0 et supérieur

# CARACTÉRISTIQUES




## Fiche technique

POUCES	ÉCRAN	DIMENSIONS	LUMINOSITÉ	POIDS NET	CONSOMMATION MAX	CONSOMMATION VEILLE
65"		1485*900*88 mm Diagonale : 165.10 cm Vesa : 500 x 400	Environ 350 nits	38.2 Kg	186.7 W	≤0.5W
75"		1707*1025*88 mm Diagonale : 190.50 cm Vesa : 600 x 400	Environ 410 nits	50 Kg	246.8 W	≤0.5W
86"		1953*1162*88mm Diagonale : 218.44 cm Vesa : 800 x 400	Environ 450 nits	65.1 Kg	353 W	≤0.5W
98"		2216*1317*108 mm Diagonale : 248.92 cm Vesa : 1 000 x 400	Environ 450 nits	90 Kg	415 W	≤0.5W

NORMES	
Norme CE	
Norme RoHS	
Norme LVD	
Norme EMC	



### Contact

-  04 66 95 26 30
-  [contact@a2id-solution.fr](mailto:contact@a2id-solution.fr)
-  ZAC Actiparc - 22 Rue Étienne Velay  
30230 Bouillargues