**i3CONNECT Cactus**

ÉCRAN PRO, CONÇU POUR ÊTRE INTUITIF.

Voici notre tout premier écran non tactile : le i3CONNECT Cactus ! Construit sur les mêmes valeurs que notre célèbre gamme d'écrans tactiles, le Cactus offre des images époustouflantes, un son clair et te donne exactement la même expérience à laquelle nos utilisateurs sont habitués.



Technologie QD-mini LED

Amène le cinéma dans ta salle de réunion.



Gradation locale

Des noirs plus profonds, des blancs plus lumineux et une consommation d'énergie réduite.



i3CONNECT Studio

La même expérience simple d'utilisation que nos autres écrans.



Gestion à distance

Accède facilement à tous les réglages à distance via i3CONNECT Cortex.



Certifié Dolby Atmos

Un son clair de 50W certifié par les experts de Dolby.



Android 14

Un Android pris en charge garde ton appareil sûr et sécurisé.

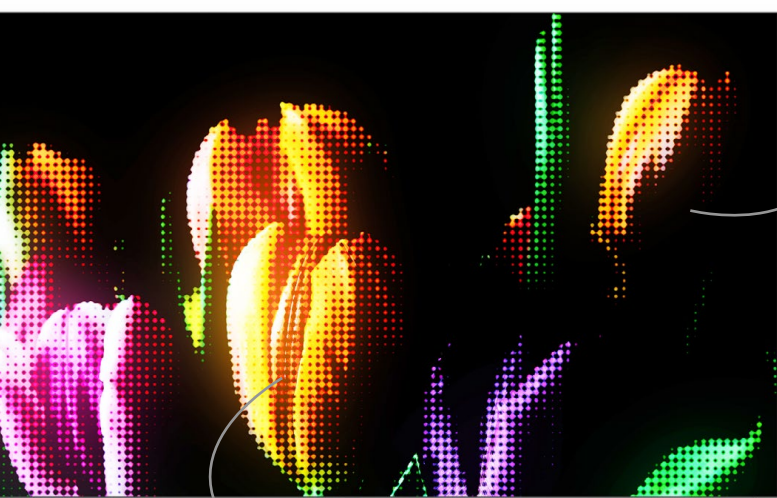


PRENDS TES LUNETTES DE SOLEIL.

Cactus embarque la technologie QD-Mini LED, pour les meilleures images du marché. Imagine des noirs plus profonds, des couleurs éclatantes et une luminosité élevée. Ta présentation, vidéo ou image n'a jamais été aussi belle et nette.

RIEN DE TACTILE, TOUT LE STYLE.

Si tu as déjà utilisé un écran i3CONNECT, tu vas te sentir comme chez toi avec le Cactus. C'est grâce à notre expérience utilisateur i3CONNECT Studio développée en interne. Approche-toi de l'écran, utilise la télécommande pour choisir ce dont tu as besoin et lance ta réunion direct !



Noir : LED éteinte

LE DIMMING, C'EST GAGNANT

Comme sur l'i3CONNECT Aspen 4, Cactus utilise le local dimming. Ça coupe les parties de l'écran qui affichent des couleurs sombres, parce que pourquoi gaspiller de l'énergie pour une couleur que l'écran affiche déjà ? Jusqu'à 420 zones distinctes peuvent être éteintes.

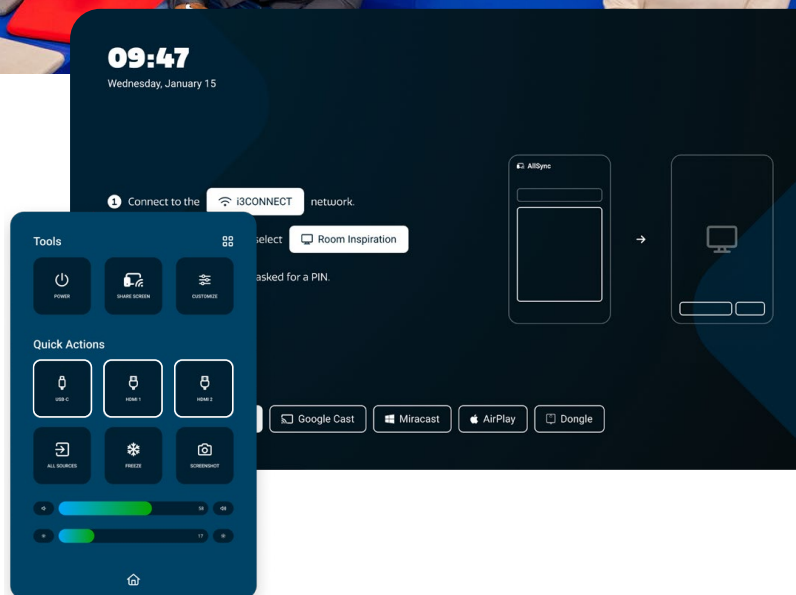
Couleur : LED allumée



PARTAGER POUR UN MEILLEUR APPRENTISSAGE

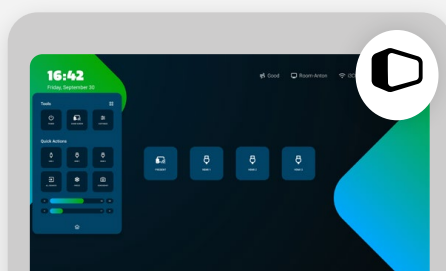
Ton appareil est au cœur de ta réunion, et c'est toi qui choisis comment le connecter. Si tu préfères le sans fil, Cactus est livré avec notre solution AllSync, pour partager depuis n'importe quel appareil, que ce soit Windows, Android, Apple ou Chrome.

Tu préfères le filaire ? Branche-toi sur un des 4 ports HDMI ou sur le port USB-C latéral et c'est parti !



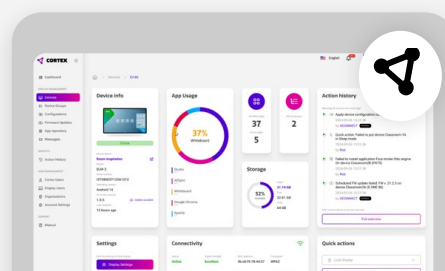
COMPREND TOUS LES LOGICIELS DONT VOUS AVEZ BESOIN

Tous les logiciels i3CONNECT sont développés en interne dans nos bureaux du Benelux, pour une expérience sûre et facile à utiliser qui fonctionne tout simplement.



i3CONNECT Studio

Une interface totalement personnalisable et super simple à utiliser, même avec la télécommande.



i3CONNECT Cortex

Notre outil de gestion à distance qui donne aux admins IT un accès complet à tous les appareils.



i3CONNECT AllSync

Notre logiciel pour partager facilement en sans fil, compatible avec Windows, Android, MacOS, iOS et ChromeOS.

PROPRIÉTÉS DE L'ÉCRAN	65"	75"	85"
Modèle	C1 – 65	C1 - 75	C1 - 85
du modèle	i3CONNECT CACTUS		
ID Produit	10010951	10010952	10010953

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN			
Technologie	Q-LED Liquid Crystal Display (LCD)		
Technologie de rétroéclairage	QD-Mini LED (Direct LED)		
Dyn. Backlight Multi-zones	242	312	420
DC dimming (pour Flicker Free)	Oui		
Dimensions	65"	75"	85"
Rapport de forme	16:9		
Résolution native	3840 x 2160 Pixels - 4K Ultra Haute Définition		
Luminosité	550 cd/m ²		
Taux de contraste (statique)	10000:1		
Taux de contraste (dynamique)	100000:1		
Angle de vue	178° / 178°		
Profondeur des couleurs	1,07 milliard de couleurs (10 bit)		
Gamut de couleur	DCI-P3 92%		
Eye fatigue	Protection des yeux		
Temps de réponse (typique)	< 8 ms		
Fréquence de rafraîchissement	60 Hz (65" & 75"), 120Hz (85")		
Revêtement	Anti-reflet, 25% de brume		
Orientation prise en charge	Paysage		
Durée de vie	50 000 heures (16/7)		

CONNECTIVITÉ	
Entrée vidéo & audio	4x HDMI 2.0 (côté)
Sortie audio	1x SPDIF (COAX)
Capteurs	Capteur de lumière ambiante
Ports USB (données uniquement)	1x USB-C (côté) 1x USB 3.0 Type A (côté) 2x USB 2.0 Type A (côté, 1x données + 1x RS232)
Connectivité réseau	1x LAN : connecteur RJ-45 1x RS232 (USB-A 2.0) Wi-Fi 6 (IEEE 802.11ax/ac/n/a/g/b)

FONCTIONNEMENT	
Système d'exploitation	Android 14
Mémoire	4 GB RAM – 64 GB de stockage
CPU	ARM Cortex-A73*4 (4 cœurs)
GPU	ARM Mali G52 MC1
Haut-parleurs	2 x 15 Watts + 20 Watts Subwoofer, certifié Dolby Atmos

ACCESSORIES	
Inclus	Guide de démarrage rapide et lettre de bienvenue
	Câble d'alimentation 2m (UE)
	Télécommande.
	2x Batterie

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	65"	75"	85"
Modèle de montage VESA	300 x 300 mm	300 x 300 mm	600 x 400 mm
Poids net	~17kg	~23kg	~32kg
Poids du produit emballé	~24kg	~33kg	~49kg
Dimensions	~1448*62*835mm	~1671*63*952mm	~1893*64*1089mm
Dimensions du produit emballé	~1608*145*1000mm	~1850*164*1125mm	~2060*190*1260mm

PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES	65"	75"	85"
Alimentation électrique	100 ~ 240 Volt – 50/60 Hz		
Économie d'énergie	Réglage automatique de la luminosité avec le capteur de lumière ambiante, atténuation locale du backlight		
Consommation électrique (ES8.0)	TBD	TBD	TBD

CARACTÉRISTIQUES LOGICIELLES	
Interface utilisateur	i3CONNECT STUDIO
Logiciel de partage d'écran	i3CONNECT AllSync présentation sans fil
Magasin d'applications	i3CONNECT Store
Mises à jour	OTA
Gestion de l'appareil	i3CONNECT Cortex

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Homologation	CE, EMC, CB, RED-DA, REACH, RoHS, Energy Star 8.0, Dolby Atmos
---------------------	--

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

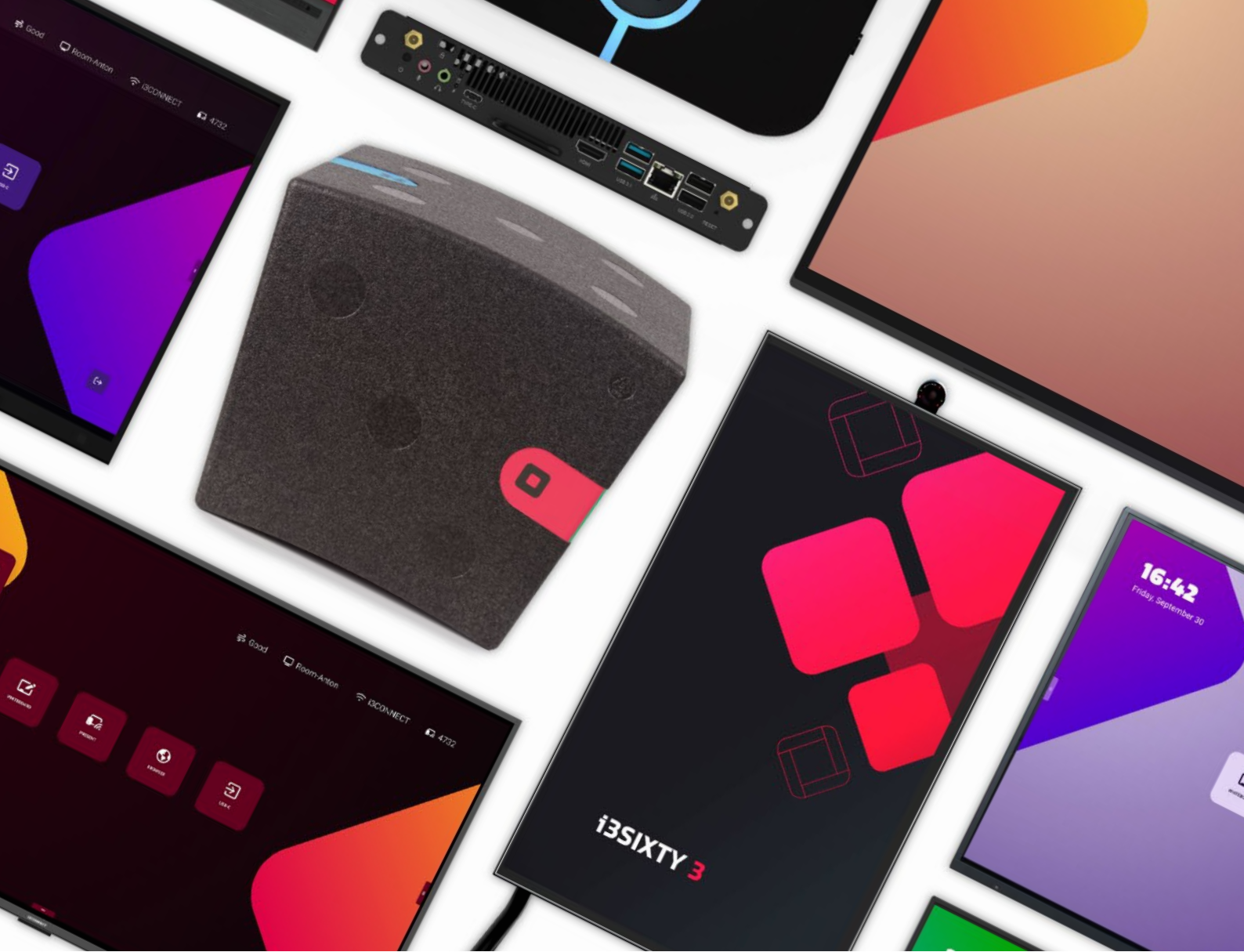
Température de fonctionnement	0°C ~ 35°C
Taux d'humidité de fonctionnement	10% à 90% d'humidité relative sans condensation
Altitude de fonctionnement maximale	5 000 mètres
Température de stockage	-20°C ~ 60°C
Taux d'humidité de stockage	10% à 90% d'humidité relative sans condensation

GARANTIE

Garantie standard	5 ans à compter de la livraison
--------------------------	---------------------------------

AVERTISSEMENT

Design exclusif par i3CONNECT - sujet à modification.



PRÊT POUR LA SIMPLICITE GRÂCE AU CACTUS i3CONNECT?

LET'S CONNECT

i3CONNECT HQ
Kleine Schaluinweg 7
3290 Diest, BELGIUM.
info@i3-connect.com
www.i3-connect.com

CONTACTEZ NOUS

Prêt pour la prochaine étape ?
Vas-y : clique sur le gros bouton,
remplis le formulaire et on te
recontacte pour une démo.