

SMART®



SMART Board® série 6000 Pro

Notre écran interactif le plus populaire rend les réunions plus efficaces en mobilisant davantage de cellules grises, de points de vue et d'idées.

65" | 75"

Il suffit d'entrer dans la pièce pour qu'il s'allume

Un capteur de proximité allume automatiquement le SMART Board 6000 lorsque vous entrez dans la pièce, ce qui vous fait gagner du temps et permet d'économiser de l'électricité.

Prenez un crayon et écrivez

Le plumier intelligent sélectionne automatiquement l'outil crayon noir ou rouge, de façon à ce que vous n'ayez pas besoin de le choisir dans un menu avant d'écrire.

Aussi facile que d'écrire sur du papier

SMART a inventé la technologie DVit® (Digital Vision Touch) pour garantir une expérience d'écriture naturelle, tout en douceur.

1 AN d'abonnement à

 **SMART Meeting Pro**

inclus avec un plan de service



Une expérience collaborative inégalée

Aujourd'hui, les flux de travail dépassent le cadre de la communication pour embrasser celui de la collaboration. SMART conçoit depuis 30 ans des solutions matérielles et logicielles qui fonctionnent de concert pour créer des environnements interactifs.



Plusieurs utilisateurs, outils et couleurs à la fois

La **différenciation simultanée des outils** permet à plusieurs collègues en même temps d'écrire, d'effacer et de déplacer des notes. Grâce à la reconnaissance **Pen ID™** et à la détection **Object awareness™**, il est possible d'écrire automatiquement dans différentes couleurs avec les crayons, d'effectuer des commandes tactiles et d'effacer avec la paume de la main.




Écrivez et enregistrez des notes directement dans les applications

Le logiciel **SMART Ink®** permet aux équipes d'annoter des vidéos et des **PDF, des fichiers Microsoft Office®** et des sites Web, puis d'enregistrer ces notes dans quasiment n'importe quel format de fichier. Convertissez automatiquement les notes en texte, et accédez à des outils tels que le projecteur, la loupe et le masque d'écran.

Conçus pour servir. Conçus pour durer.

Robustes et de qualité commerciale, les écrans SMART Board Pro ont reçu de multiples certifications de sécurité, réglementaires et environnementales, vous assurant ainsi qu'ils se conforment aux exigences réglementaires gouvernementales et autres.

- | | |
|--|--|
|  Résolution ultra HD 4K |  Certification ENERGY STAR® |
|  Test de durée de vie accélérée |  Matériaux et approvisionnement exempts de lien avec un conflit |
|  LED conçues pour 50 000 heures d'utilisation |  Certifications réglementaires et environnementales* |
|  Verre antireflet trempé thermiquement |  Garantie standard de 3 ans** (1 an sur les crayons) |
|  Surface Silktouch™ sans frottement | |

*Consultez le tableau des spécifications pour le détail des certifications.

**Options d'extension de 1 ou 2 ans disponibles. 5 ans standard au Royaume-Uni.



SMART Remote Management vous permet d'effectuer la maintenance, de sécuriser et d'apporter de l'aide sur tous vos appareils – y compris les écrans SMART Board avec iQ.

Faites-en davantage dans vos espaces de travail

Avec les **logiciels de collaboration SMART** et **l'informatique intégrée iQ** en option, les écrans SMART Board Pro permettent une collaboration rapide, flexible et sans limite.

Les **logiciels de collaboration SMART** offrent aux équipes une infinité de moyens pour le brainstorming, l'innovation et le partage de contenu.

Logiciel SMART TeamWorks™

Grâce à son lancement de réunion d'un simple toucher, à son tableau blanc connecté, au partage d'écran sans fil et aux récapitulatifs PDF, SMART TeamWorks constitue une solution de collaboration de bout en bout.

Logiciel SMART Meeting Pro®

Capturez des idées dans l'espace de travail sans limite, qui s'étend au fur et à mesure que les collègues ajoutent des images, des fichiers, des liens et des notes – même sur plusieurs écrans et réunions.

L'informatique intégrée iQ regroupe d'un simple toucher tout ce dont ont besoin les équipes en un lieu unique – tout cela sans matériel ni application supplémentaire.



Expérience Android™

iQ permet aux équipes d'accéder d'un simple toucher à des outils de collaboration, notamment à un tableau blanc, à un navigateur Internet, à une bibliothèque d'applications et au partage d'écran natif et sans fil.



Expérience Windows®

Donnez à votre équipe accès aux fichiers et applications Microsoft Office sur un ordinateur Windows 10 Pro complet, directement sur l'écran, en ajoutant à iQ une carte informatique Intel®.



Tirez le meilleur parti de votre solution SMART

Nous vous accompagnons à chaque étape. Nos services commerciaux, nos formations et nos ressources d'assistance technique garantissent à votre investissement technologique de porter ses fruits.



Services commerciaux

Optimisez le temps de disponibilité et protégez votre investissement grâce aux plans de service commerciaux de SMART, flexibles et exhaustifs, qui s'adapteront à vos besoins d'assistance uniques.



Formation

Des guides de référence rapide jusqu'aux tutoriels vidéo, SMART propose une foule de ressources de formation gratuites afin d'assurer l'adoption rapide de vos solutions technologiques.



Assistance technique

De nos services d'installation internationaux jusqu'à la réparation sur site, bénéficiez d'une assistance experte de la part de SMART, qui dispose de l'expérience et des connaissances pour veiller à l'efficacité des opérations.

Revendeur agréé :

SMART Technologies
smarttech.com/contact



	6265P	6365P	6275P	6375P
SMART Meeting Pro 1 licence pour salle et 10 licences personnelles	Abonnement d'1 an inclus avec un plan de service	Abonnement d'1 an inclus avec un plan de service	Abonnement d'1 an inclus avec un plan de service	Abonnement d'1 an inclus avec un plan de service
SMART TeamWorks	En option	En option	En option	En option
Applications et fonctionnalités IQ	Écran d'accueil personnalisable Tableau blanc numérique Navigateur Internet Partage d'écran natif Bibliothèques de fichiers et d'applications	Écran d'accueil personnalisable Tableau blanc numérique Navigateur Internet Partage d'écran natif Bibliothèques de fichiers et d'applications	Écran d'accueil personnalisable Tableau blanc numérique Navigateur Internet Partage d'écran natif Bibliothèques de fichiers et d'applications	Écran d'accueil personnalisable Tableau blanc numérique Navigateur Internet Partage d'écran natif Bibliothèques de fichiers et d'applications
Carte informatique Intel avec Windows 10 Pro	Option de mise à niveau disponible	Incluse. Options disponibles. Voir smarttech.com/iq pour plus de détails.	Option de mise à niveau disponible	Incluse. Options disponibles. Voir smarttech.com/iq pour plus de détails.
SMART Remote Management	En option	En option	En option	En option
AFFICHAGE				
Taille de l'écran (diagonale)	65"	65"	75"	75"
Résolution	Ultra HD 4K (3840 × 2160)	Ultra HD 4K (3840 × 2160)	Ultra HD 4K (3840 × 2160)	Ultra HD 4K (3840 × 2160)
Fréquence d'actualisation	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Format	16:9	16:9	16:9	16:9
Rétroéclairage	e-LED	e-LED	e-LED	e-LED
Durée de vie des LED	Qualité commerciale – 50 000 heures	Qualité commerciale – 50 000 heures	Qualité commerciale – 50 000 heures	Qualité commerciale – 50 000 heures
Qualité LCD	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A
Contraste	1200:1	1200:1	5000:1	5000:1
Luminosité	338 cd/m ²	338 cd/m ²	360 cd/m ²	360 cd/m ²
Temps de réponse	8 ms	8 ms	8 ms	8 ms
Verre	Verre antireflet trempé thermiquement	Verre antireflet trempé thermiquement	Verre antireflet trempé thermiquement	Verre antireflet trempé thermiquement
TOUCHER ET ENCRE NUMÉRIQUE				
Technologie tactile	DViT	DViT	DViT	DViT
Différenciation simultanée des outils	✓	✓	✓	✓
Object awareness	✓	✓	✓	✓
Pen ID	✓	✓	✓	✓
SMART Ink	✓	✓	✓	✓
Silktouch	✓	✓	✓	✓
Points tactiles simultanés	8 (Windows et Mac)	8 (Windows et Mac)	8 (Windows et Mac)	8 (Windows et Mac)
Outils inclus	2 crayons (noir, rouge)	2 crayons (noir, rouge)	2 crayons (noir, rouge)	2 crayons (noir, rouge)
DISPOSITIF IQ				
Modèle	AM40	AM50	AM40	AM50
Système d'exploitation	Android 7.1 Nougat	Android 7.1 Nougat	Android 7.1 Nougat	Android 7.1 Nougat
Processeur	RK3399, bicœur A72 + quadricœur A53, 64 bits, 2 GHz	RK3399, bicœur A72 + quadricœur A53, 64 bits, 2 GHz	RK3399, bicœur A72 + quadricœur A53, 64 bits, 2 GHz	RK3399, bicœur A72 + quadricœur A53, 64 bits, 2 GHz
Mémoire	4 Go	4 Go	4 Go	4 Go
Stockage	32 Go	32 Go	32 Go	32 Go
Technologie sans fil	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC
Connecteurs	Sortie HDMI 1.4 USB 3.0 Type-A (x2) RJ45 Gigabit Ethernet	Sortie HDMI 1.4 USB 3.0 Type-A (x2) RJ45 Gigabit Ethernet	Sortie HDMI 1.4 USB 3.0 Type-A (x2) RJ45 Gigabit Ethernet	Sortie HDMI 1.4 USB 3.0 Type-A (x2) RJ45 Gigabit Ethernet
CONNECTIVITÉ				
Câblée	RJ45	RJ45	RJ45	RJ45
Wi-Fi	IEEE 802.11A/B/G/N/AC avec 2 × 2 MIMO (bandes 2,4 et 5 GHz)	IEEE 802.11A/B/G/N/AC avec 2 × 2 MIMO (bandes 2,4 et 5 GHz)	IEEE 802.11A/B/G/N/AC avec 2 × 2 MIMO (bandes 2,4 et 5 GHz)	IEEE 802.11A/B/G/N/AC avec 2 × 2 MIMO (bandes 2,4 et 5 GHz)
Bluetooth	4.0 mode double (rétro-compatible avec Bluetooth 2.1 + EDR)	4.0 mode double (rétro-compatible avec Bluetooth 2.1 + EDR)	4.0 mode double (rétro-compatible avec Bluetooth 2.1 + EDR)	4.0 mode double (rétro-compatible avec Bluetooth 2.1 + EDR)
ENTRÉES/SORTIES				
Panneau de commande avant	Veille, sélection de l'entrée, silence/gel de l'image, volume	Veille, sélection de l'entrée, silence/gel de l'image, volume	Veille, sélection de l'entrée, silence/gel de l'image, volume	Veille, sélection de l'entrée, silence/gel de l'image, volume
Vidéo	HDMI 1.4 (x2), DisplayPort	HDMI 1.4 (x2), DisplayPort	HDMI 1.4 (x2), DisplayPort	HDMI 1.4 (x2), DisplayPort
Audio	Sortie 3,5 mm stéréo	Sortie 3,5 mm stéréo	Sortie 3,5 mm stéréo	Sortie 3,5 mm stéréo
USB	Type-A, Type-B (toucher) (x3)	Type-A, Type-B (toucher) (x3)	Type-A, Type-B (toucher) (x3)	Type-A, Type-B (toucher) (x3)
Autre	Emplacement OPS, entrée RS-232	Emplacement OPS, entrée RS-232	Emplacement OPS, entrée RS-232	Emplacement OPS, entrée RS-232
Enceintes	Enceintes intégrées 10 W (x2)	Enceintes intégrées 10 W (x2)	Enceintes intégrées 10 W (x2)	Enceintes intégrées 10 W (x2)
ALIMENTATION				
Consommation électrique (écran uniquement)	1,4 W en veille, 108 W en fonctionnement normal	1,4 W en veille, 108 W en fonctionnement normal	1,7 W en veille, 130 W en fonctionnement normal	1,7 W en veille, 130 W en fonctionnement normal
Certifié ENERGY STAR	✓	✓	✓	✓
Détection de présence	Un capteur	Un capteur	Un capteur	Un capteur
INSTALLATION				
Dimensions	150,8 cm x 98,3 cm x 12,9 cm	150,8 cm x 98,3 cm x 12,9 cm	173,1 cm x 110,2 cm x 12 cm	173,1 cm x 110,2 cm x 12 cm
Poids	60,9 kg	60,9 kg	84 kg	84 kg
Points de fixation VESA	300 mm × 400 mm	300 mm × 400 mm	600 mm × 400 mm	600 mm × 400 mm
CERTIFICATIONS ET CONFORMITÉ				
Certifications réglementaires	UL (États-Unis/Canada), FCC, IC, CE, EAC, RCM, SPRING, PSE	UL (États-Unis/Canada), FCC, IC, CE, EAC, RCM, SPRING, PSE	UL (États-Unis/Canada), FCC, IC, EMC, LV, VCCI, PSE	UL (États-Unis/Canada), FCC, IC, EMC, LV, VCCI, PSE
Normes environnementales	UE : REACH, RoHS, DEEE et emballage ; États-Unis : Emballage et minerais stratégiques	UE : REACH, RoHS, DEEE et emballage ; États-Unis : Emballage et minerais stratégiques	UE : REACH, RoHS, DEEE et emballage ; États-Unis : Emballage et minerais stratégiques	UE : REACH, RoHS, DEEE et emballage ; États-Unis : Emballage et minerais stratégiques
Compatibilité HDMI et USB totale	✓	✓	✓	✓
Test de durée de vie accélérée	✓	✓	✓	✓
Minéraux et approvisionnement exempts de lien avec un conflit	✓	✓	✓	✓