

SMART Board® série MX (V2-C) avec iQ

SBID-MX255-V2-C
 SBID-MX265-V2-C
 SBID-MX275-V2-C
 SBID-MX286-V2-C



AFFICHAGE

Tailles d'écran (diagonale)	55", 65", 75", 86"
Rétroéclairage	LED
Format	16:9
Résolution maximale de l'écran	UHD 4K (3840 × 2160)
fréquence d'actualisation	60 Hz
Durée de vie	≥ 50 000 heures
Luminosité (maximum)	55" : ≥ 300 cd/m ² 65", 75", 86" : ≥ 400 cd/m ²
Temps de réponse	≤8 ms
Angle de vision	178°
Verre	Antireflet trempé thermiquement
Épaisseur du verre	4 mm
Couleur du cadre	Blanc
Boutons d'appoint	Alimentation, accueil, volume, sélection de l'entrée, masque d'écran, gel de l'image
Capteurs	Éclairage ambiant/infrarouge
Audio	2 enceintes intégrées de 15 W

EXPÉRIENCE INTERACTIVE

Technologie tactile	HyPr Touch™ avec Advanced IR
Fonctionnalités tactiles	Différenciation simultanée des outils™ Reconnaissance des objets™ Silktouch™
Fréquence d'images	100 images/s maximum
Précision	Moyenne de 1,5 mm ou mieux
Taille minimale des objets	3 mm
Capacités tactiles multipoints	20 – Windows® et Mac 10 – Chrome OS™
Outils inclus	Crayons (×2)
Supports d'outils	Magnétique, fixation sur cadre

LOGICIELS

Expérience Android™ intégrée iQ	Inclus
Version de base de SMART Notebook®	Inclus
SMART Ink® et SMART Product Drivers	Inclus
SMART Remote Management	Abonnement pour la durée de la garantie incluse
SMART Learning Suite	Abonnement d'1 an en bonus

smarttech.com
 smarttech.com/contact

© 2021 SMART Technologies ULC. Tous droits réservés. SMART Board, SMART Notebook, SMART Ink, HyPr Touch, Simultaneous Tool Differentiation, Object Awareness, Silktouch, smarttech, le logo SMART et tous les slogans SMART sont des marques de commerce ou des marques déposées de SMART Technologies ULC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les marques de commerce adoptées HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, ainsi que le logo HDMI, sont des marques de commerce ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Tous les autres noms de produits et de sociétés tiers peuvent être des marques de commerce appartenant à leurs détenteurs respectifs. Ce produit et/ou l'utilisation de celui-ci sont couverts par un ou plusieurs des brevets américains suivants : www.smarttech.com/patents. Le contenu peut être modifié sans préavis. Les modèles et les spécifications peuvent varier selon les régions. Veuillez contacter votre représentant local pour plus d'informations. 30 août 2021.

EXPÉRIENCE ANDROID INTÉGRÉE iQ

Système d'exploitation	Android version 8.0
Mémoire :	4 Go DDR
Stockage	32 Go
Tableau blanc numérique	✓
Navigateur Internet	✓
Partage d'écran	✓
Autres fonctionnalités	Lecteur SMART Notebook Écran d'accueil et paramètres personnalisés Aperçu des entrées en direct Widgets interactifs Modèles, organisateurs graphiques et éléments à manipuler Bibliothèques de fichiers et d'applications Accès à Google Drive™ et OneDrive™
Object awareness pris en charge	✓
Capacité à exécuter des applications tierces	✓
Accès au stockage dans le cloud	✓
Langues prises en charge	Chinois (simplifié), chinois (traditionnel), tchèque, danois, néerlandais, anglais, estonien, finnois, français, allemand, grec, hongrois, italien, japonais, coréen, letton, lituanien, norvégien, polonais, portugais, roumain, russe, slovaque, slovène, espagnol, suédois, ukrainien, vietnamien, gallois
Mises à jour	Sans fil automatique

UNITÉ DE CALCUL

Prise en charge OPS	✓
Prise en charge des OPS-C	✓
OPS prenant en charge l'alimentation des modules PC	60 W
Modules d'unité de calcul en option	PC OPS SMART avec Windows 10 Pro SMART Chromebox

ENTRÉES

	Avant	Arrière
Emplacement pour accessoires PC OPS (appareils 60 W)	–	1
HDMI® 2.0 avec prise en charge HDCP 1.4 et HDCP 2.2	1	2
Vidéo VGA	–	1
3,5 mm stéréo	–	1
Contrôle local RS-232 (connecteur DB-9)	–	1
Ethernet RJ45 (convertisseur)	–	2
USB Type-C 4K à 60 Hz DisplayPort mode alternatif, toucher et audio numérique ; 15 W de puissance	1	–
USB 2.0 Type-A	2	1
USB 3.0 Type-A	–	1
USB 3.0 Type-B	1	3

SORTIES

	Avant	Précédent
HDMI 2.0 avec prise en charge HDCP 2.2	–	1
3,5 mm stéréo (variable)	–	1
Audio S/PDIF (fixe)	–	1
Contrôle local RS-232 (connecteur DB-9)	–	1

CÂBLES ET ACCESSOIRES INCLUS

	Qté
propre à votre pays	1
Câble USB de 5 m	1
Crayons	2
Antennes externes 2,4 et 5 GHz double bande	2
Télécommande	1
Piles AAA	2
Kit de support de fixation murale	1
Instructions d'installation illustrées	1
Document des informations importantes	1

CONNECTIVITÉ

Câblée	RJ45 (x2) 100baseT
Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac avec 2 x 2 MIMO (bandes 2,4 et 5 GHz) prenant en charge les protocoles d'authentification WEP, WPA, WPA2 PSK et 802.1X EAP
Bluetooth	4.2 mode double

CONDITIONS DE STOCKAGE ET DE FONCTIONNEMENT

Alimentation	100 V à 240 V c.a., 50 Hz à 60 Hz
Température de fonctionnement	5–35°C
Température d'entreposage	-20–60°C
Humidité	5 à 80 % d'humidité relative, sans condensation

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

Par défaut	55" : 98 W
	65" : 119 W
	75" : 114 W
	86" : 167 W
Veille	< 0,5 W

CERTIFICATION ET CONFORMITÉ

États-Unis / Canada	UL, FCC, ISED, Emballage CONEG, Proposition 65
UE / EEE / AELE / RU	CE, UKCA, LVD, CB, EMCD, RED, REACH, RoHS, Batteries, DEEE, Emballage, POP, Écoconception
Australie/Nouvelle-Zélande	RCM
Normes de performances	ENERGY STAR®, HDMI

INFORMATIONS CONCERNANT L'ACHAT

Numéro de commande : SBID-MX255-V2-C	Écran interactif SMART Board MX055-V2-C avec iQ et SMART Learning Suite
Numéro de commande : SBID-MX265-V2-C	Écran interactif SMART Board MX065-V2-C avec iQ et SMART Learning Suite
Numéro de commande : SBID-MX275-V2-C	Écran interactif SMART Board MX075-V2-C avec iQ et SMART Learning Suite
Numéro de commande : SBID-MX286-V2-C	Écran interactif SMART Board MX086-V2-C avec iQ et SMART Learning Suite
Accessoires optionnels	Voir smarttech.com/accessories

GARANTIE

Garantie SMART Assure	Comprend le remplacement anticipé du matériel et l'accès à l'assistance sur site. Les conditions générales dépendent des régions. Contactez votre revendeur ou distributeur local pour plus d'informations, et rendez-vous à l'adresse smarttech.com/warranty .
------------------------------	---

CONDITIONS DES CÂBLES

HDMI	Certifié High Speed HDMI premium (18 Gbps) Longueur maximale : 7 m
USB 2.0	Certifié USB 2.0 Prise en charge de Hi-Speed (480 Mbps) Longueur maximale : 5 m
USB 3.0	Certifié USB 3.0 Prise en charge de SuperSpeed (5 Gbit/s) Longueur maximale : 3 m
USB Type-C	USB 3.2 Gen 1 certifié Prise en charge de SuperSpeed (5 Gbit/s) Longueur maximale : 2 m
Plus d'informations	Voir smarttech.com/fr/kb/171555

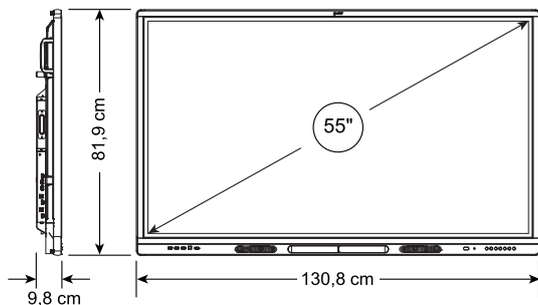
INSTALLATION, DIMENSIONS ET POIDS

REMARQUES

- Toutes les dimensions $\pm 0,3$ cm. Tous les poids $\pm 0,9$ kg.
- Le produit est expédié verticalement.

SBID-MX255-V2-C

Dimensions



Poids

34,4 kg

Dimensions d'expédition (palette comprise)

142,3 cm \times 90,4 cm \times 23,5 cm

Poids d'expédition

51,1 kg

Fixation VESA

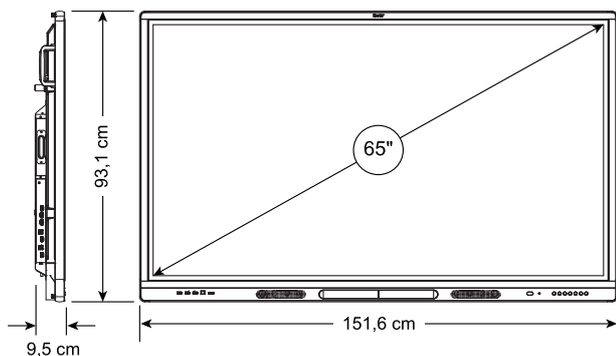
M8, 400 \times 400 mm

Poignées

2

SBID-MX265-V2-C

Dimensions



Poids

46,1 kg

Dimensions d'expédition (palette comprise)

168,5 cm \times 116,2 cm \times 26 cm

Poids d'expédition

62 kg

Fixation VESA

M8, 600 \times 400 mm

Poignées

2

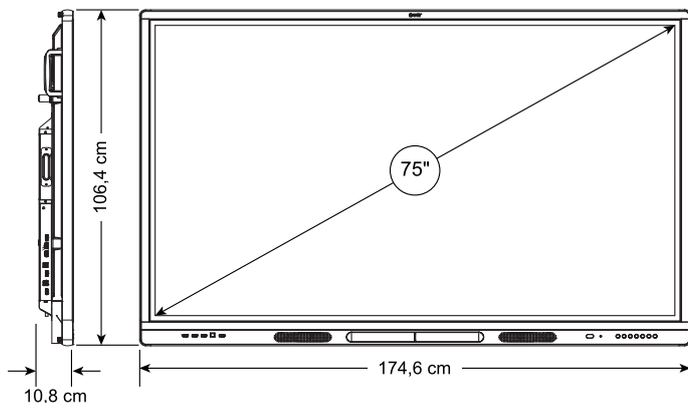
INSTALLATION, DIMENSIONS ET POIDS (SUITE)

REMARQUES

- Toutes les dimensions $\pm 0,3$ cm. Tous les poids $\pm 0,9$ kg.
- Le produit est expédié verticalement.

SBID-MX275-V2-C

Dimensions



Poids

64,3 kg

Dimensions d'expédition (palette comprise)

190,5 cm \times 127,7 cm \times 29,5 cm

Poids d'expédition

87 kg

Fixation VESA

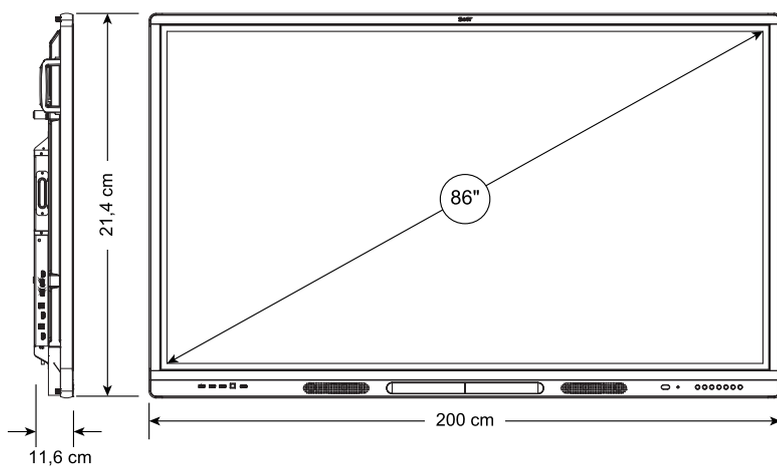
M8, 600 \times 400 mm

Poignées

2

SBID-MX286-V2-C

Dimensions



Poids

78,3 kg

Dimensions d'expédition (palette comprise)

216,5 cm \times 145,7 cm \times 29,5 cm

Poids d'expédition

109 kg

Fixation VESA

M8, 700 \times 400 mm

Poignées

2