

### **Spécifications**

# Écran plat interactif SMART Board® 8084i-G4

Modèles 8084i-G4-SMP

#### Présentation

L'écran plat interactif SMART Board® 8084i-G4 est équipé de la technologie DViT® (Digital Vision Touch) propriétaire de SMART sur un écran LCD à rétroéclairage e-LED qui vous permet de sélectionner, d'écrire et d'effacer sur la surface interactive. En touchant la surface, vous pouvez faire sur l'écran plat interactif tout ce que vous faites sur votre ordinateur, et vous pouvez utiliser toute une gamme de commandes tactiles au sein des applications.

Vous pouvez aussi écrire ou dessiner par-dessus n'importe quelle application à l'encre numérique à l'aide de l'un des crayons fournis ou de votre doigt, puis effacer l'encre numérique avec l'effaceur inclus ou la paume de votre main. Deux utilisateurs peuvent écrire ou dessiner en même temps.

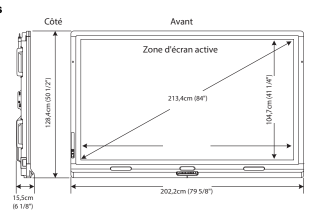


L'écran plat interactif est équipé de deux capteurs de détection de présence sur son cadre, qui peuvent détecter les personnes jusqu'à une distance de 5 m (16'). Lorsque les capteurs détectent des personnes dans la pièce, l'écran plat interactif s'allume. Lorsque les capteurs ne détectent plus personne dans la pièce, l'écran plat interactif s'éteint.

Rendez-vous sur smarttech.com pour plus d'informations concernant ce produit.

## Dimensions et poids\*

#### **Dimensions**



#### **Poids**

118,3 kg (260 lb.)

## Dimensions d'expédition (palette comprise)

219 cm L × 159 cm h × 38,5 cm p (86 1/4" × 62 5/8" × 15 1/8")

#### Poids d'expédition

152,3 kg (335 lb.)

1

<sup>\*</sup>Toutes les dimensions  $\pm 0.3$  cm (1/8"). Tous les poids  $\pm 0.9$  g (2 lb.).

#### SPÉCIFICATIONS

Écran plat interactif SMART Board 8084i-G4 – Modèles 8084i-G4-SMP

#### Matériel

#### Écran

Format 16 × 9

Résolution optimale 3840 × 2160 à 30 Hz

Fréquence

244-280 kHz (analogique et numérique)

horizontale

Fréquence verticale 24-120 Hz

Contraste (typique) 1600:1

Luminosité (typique) 250-300 cd/m<sup>2</sup>

Pas de pixel 0,48 mm

Audio Deux enceintes frontales intégrées de 10 W

Niveau de bruit 35 dBA

Câbles et matériel

inclus

Câble d'alimentation de 2,4 m (8') adapté au

externes (SBID-G4-XTM) Câble USB de 1,3 m (4' 3") Rallonge USB CAT 5 Rallonge USB de 5 m (16' 5") Anneaux M8

Module d'extension E/S pour les PC

Câble HDMI de 6,3 m (20' 8")

Télécommande infrarouge (piles incluses)

Crayons et effaceur

Pointes de remplacement pour les crayons

Orifices de fixation Pour une plaque de fixation VESA® 600 mm × 400 mm standard

47,9 cm (18 7/8") depuis la partie inférieure de l'écran plat interactif

#### Connecteurs

Connecteur 2 broches Micro-Fit Molex® 19 V CC Panneau supérieur

> Sortie 3,5 mm stéréo USB 3.0 type A

Panneau de gauche Connecteur 2 broches Micro-Fit Molex 19 V CC

> Sortie 3,5 mm stéréo USB 2.0 type A

Panneau de droite Connecteur 2 broches Micro-Fit Molex 19 V CC

Sortie 3,5 mm stéréo

**Arrière** Entrée d'alimentation CA Entrée VGA

> USB 2.0 type A Entrée vidéo composant (Y, Pb, Pr)

USB 2.0 type B (×2) Entrée vidéo composite Entrée RS-232 Entrée 3,5 mm stéréo Sortie/convertisseur RS-232 Sortie 3,5 mm stéréo

Entrée DisplayPort Entrée audio RCA double (×2)

Connecteur pour câble d'enceinte, 8  $\Omega$  de Entrée HDMI (×2)

Entrée DVI-D résistance

Sortie DVI-D

Module d'extension

Entrée HDMI E/S USB 2.0 type B

#### Conditions d'installation

Installation Consultez le guide d'installation et de maintenance de l'écran plat interactif SMART Board

8000i-G4 (smarttech.com/kb/170446)

Ordinateur Voir smarttech.com/SMARTMeetingProReleaseNotes

#### Conditions de stockage et de fonctionnement

100V à 240V CA, 50 Hz à 60 Hz Alimentation

Consommation électrique à 25°C (77°F)

Mode Veille normal 120 W

Fonctionnement

370 W

normal

530 W Fonctionnement

maximal (mode Vif)

Température de fonctionnement 5°C à 35°C (41°F à 95°F)

Température de

stockage

-20°C à 60°C (-4°F à 140°F)

Humidité 5% à 80% d'humidité relative, sans condensation

#### Certification et conformité

UL (États-Unis et Canada), FCC, IC, C-Tick, NOM, CU, CB, PSE, VCCI, KC, CCC, PSB et Certifications

règlementaires

Normes environnementales

FIP Chine

Union européenne REACH, RoHS, DEEE, batteries, emballage et veille ErP

États-Unis Emballage et minerais stratégiques

#### Informations concernant l'achat

#### Numéro de commande

SBID 8084i-G4-SMP Écran plat interactif SMART Board 8084i-G4, y compris une clé de licence pour le logiciel

**SMART Meeting Pro** 

Accessoires optionnels

Voir smarttech.com/businessaccessories

Garantie Garantie limitée de deux ans sur l'équipement

#### SPÉCIFICATIONS

Écran plat interactif SMART Board 8084i-G4 – Modèles 8084i-G4-SMP

smarttech.com/support smarttech.com/contactsupport

© 2015 SMART Technologies ULC. Tous droits réservés. SMART Board, DViT, SMART Meeting Pro, 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. 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. 03/2015.