



Spécifications

Écrans à crayon interactif SMART Podium™ 624 Pro

Modèle SP624P

Présentation

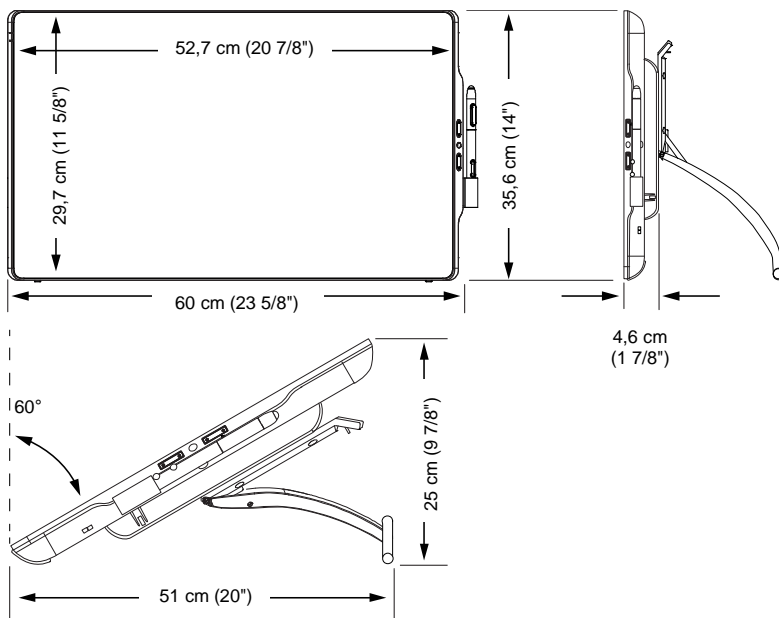
L'écran à crayon interactif SMART Podium™ 624 Pro permet à un présentateur de faire face à un public tout en reflétant l'écran d'un ordinateur connecté sur un écran grand format. Le podium inclut le logiciel SMART Meeting Pro® et facilite l'interactivité dans les salles de réunion et auditoriums d'affaires.

Le SMART Podium 624 Pro fonctionne avec votre ordinateur et les pilotes des produits SMART pour offrir une expérience interactive fiable. Vous pouvez effectuer les mêmes opérations que sur votre ordinateur—utiliser SMART Ink™, ouvrir et fermer des applications, créer et modifier des documents, visiter des sites Web, lire et manipuler des vidéos et plus—juste en touchant la surface du podium avec votre doigt. Utiliser le stylet pour des annotations précises sur les documents présentés, et vous pourrez enregistrer vos notes dans de nombreuses applications. En plus des fonctionnalités habituelles des autres SMART Podiums, SMART Podium 624 Pro, compatible HDCP comprend des boutons facilement accessibles, un repose-crayon et un support.

Voir smarttech.com pour plus d'informations concernant ce produit.

Dimensions et poids*

Dimensions



Poids (avec le pied)

7,2 kg (15,9 lb.)

Dimensions d'expédition

L 70 cm × H 55 cm × P 24 cm

(27 1/2" W × 21 5/8" H × 9 1/2" D)

Poids d'expédition

11,2 kg (24,7 lb.)

*Toutes les dimensions ± 0,3 cm (± 1/8"). Tous les poids ± 0,9 kg (± 2 lb.).

Matériel

Interaction

| | |
|--|---|
| Technologie tactile | Capacitif |
| Résolution tactile | 0,03 mm/point |
| Capacités tactiles multipoints | 10 points |
| Prise en charge des commandes tactiles | Systèmes d'exploitation Windows® 7, Windows 8, Windows 8.1 et Windows 10 macOS High Sierra 10.13, macOS Sierra 10.12, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.10 |

Affichage

| | |
|--------------------------------------|---|
| Technologie | Transistor à couche mince - affichage à cristaux liquides (TFT LCD) |
| Couleurs affichables (maximum) | 16,7 millions |
| Format | 16:9 |
| Résolution | 1920 × 1080 HD intégrale (native), 2540 lignes par pouce (LPI) |
| fréquence d'actualisation | 60 Hz |
| Angle de vision | 178° (89°/89°) H, (75°/75°) V |
| Contraste | 1000:1 |
| Luminosité | 210 cd/m ² |
| Taux de réponse | 32 ms |
| Zone active | 52,7 cm x 29,7 cm (20,8"x 11,7") |
| Gamme de couleurs | 72% adobe RVB |
| Standard de l'industrie pré-réglages | 6500k° point blanc par défaut |
| HDCP | Compatible avec HDCP 1.4 pour des signaux d'entrée et de sortie vidéo |
| Montage VESA® | 100 mm × 200 mm |

Crayon

| | |
|---|--|
| Technologie du crayon | Technologie de résonance électromagnétique |
| Type de crayon | Sensible à la pression sensible, sans fil, sans batterie |
| Plage d'inclinaison | 60 degrés de la verticale |
| Reconnaissance de l'inclinaison | ± 60 niveaux |
| Sensibilité à la pression (pointe du crayon et gomme) | 2048 niveaux |

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| Réglage du support | Inclinaison de 11° à 73° ±5° | |
| Sécurité | Fente de sécurité Kensington® | |
| Câbles et accessoires inclus | Crayon sans fil Attache crayon Support du crayon Support pour moniteur 5 × pointes supplémentaires de crayon sans fil (dont l'outil d'extraction de la pointe) Câble DVI-D vers HDMI 2 m (6,6') | Câble VGA vers DVI-A 2 m (6,6') Câble DVI-D vers DVI-D 2 m (6,6') Câble USB A-B 2 m (6,6') Câble d'alimentation spécifique propre au pays Alimentation électrique, commutation universelle |

Connecteurs

| | |
|-------------|--|
| Côté | USB Type A USB Type B Sortie DVI-I Entrée DVI-I Entrée d'alimentation CC |
|-------------|--|

Conditions des câbles

| | |
|--------------|-------------------------|
| DVI-I | Longueur maximale : 7 m |
| USB | Longueur maximale : 5 m |

Conditions de stockage et de fonctionnement

| | |
|--|--|
| Exigences d'alimentation électrique | 100-240V AC, 50/60 Hz |
| Sortie d'alimentation électrique | 12VDC, 5,4 A max |
| Consommation électrique | |
| Mode de mise sous tension (MAX) | 40 W |
| Mode de veille | 0,5 W ou moins |
| Mode de mise hors tension | 0,5 W ou moins |
| Température de fonctionnement | 5°C–35°C (41°F–95°F), 30–80% d'humidité relative, sans condensation |
| Température d'entreposage | -20°C–60°C (-4°F–140°F), 30–80% d'humidité relative, sans condensation |

Certification et conformité

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Certifications réglementaires | Marquage CE, FCC, ISED, RCM |
|--------------------------------------|-----------------------------|

**Normes
environnementales**

| | |
|------------------|--|
| Union européenne | RoHS, REACH, WEEE et C |
| Amérique du nord | CONEG Packaging, California Proposition 65 |

Informations concernant l'achat

**Numéro de
commande**

| | |
|--------|---|
| SP624P | SMART Podium SP624 avec le logiciel SMART Meeting Pro |
|--------|---|

Référence

1031325

**Accessoires
optionnels**

Voir [smarttech.com/accessories](https://www.smarttech.com/accessories)

Garantie

Garantie limitée de trois ans sur l'équipement
Garantie du crayon limitée à un an

[smarttech.com/support](https://www.smarttech.com/support)
[smarttech.com/contactsupport](https://www.smarttech.com/contactsupport)

© 2018–2023 SMART Technologies ULC. Tous droits réservés. SMART Podium, SMART Meeting Pro, smarttech, le logo SMART et tous les slogans SMART sont des marques commerciales ou des marques déposées de SMART Technologies ULC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Windows est soit une marque de commerce soit une marque déposée de Microsoft Corporation 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 de leurs propriétaires respectifs. Ce produit et / ou son utilisation sont couverts par un ou plusieurs des brevets américains suivants : www.smarttech.com/patents. Les contenus sont sujets à changement sans préavis. 15 décembre 2023