



## SMART Document Camera<sup>™</sup> 650

Pour un apprentissage numérique pratique

#### Connectez-vous

Connectez l'apprentissage numérique au monde physique. Capturez et partagez numériquement un enseignement pratique sur le SMART Board® pour des leçons de grande qualité, même en visioconférence.

### Simplifiez-vous la vie

Faites-en davantage en classe grâce à une caméra de documents facile à paramétrer, utiliser et entretenir dans diverses configurations de salle

#### Captez l'attention

Faites participer les élèves grâce à des leçons multimédias dynamiques et des enseignements enrichis en ultra HD pour tous les niveaux d'étude et toutes les matières.





Zoom total 230x Zoom optique 10x

Garantie 5 ans

#### Principales fonctionnalités :

- Intégration aux SMART Board et application Android™
- Intégration à SMART Notebook®
- Système Pair à Pair (P2P) de Wi-Fi direct pour Windows® et Mac®
- Webcam compatible UVC pour des visioconférences en haute définition
- Microphone intégré
- Commandes pratiques pour capturer et enregistrer facilement
- Connexion câblée ou Wi-Fi double bande
- Batterie rechargeable

# **Spécifications de SMART Document Camera 550**

FONCTION	
Luminosité	Automatique/manuel
White Balance (Balance des blancs)	Automatique/manuel
Contraste	Automatique/manuel
Exposition	Automatique/manuel
Rotation de l'image	0° - 90° (rotation par la tête de l'appareil photo) / 0° - 180° (à l'aide du logiciel de la caméra de documents)
Modes de l'image	Normal, Haute image, Haute qualité, Microscope, Infini, Macro
Effets de l'image	Noir et blanc, Négatif, Couleur
Blocage de l'image	Oui
Éclairage	LED intégré
Micro	Intégré
Streaming Wifi	1080p @30fps, jusqu'à 4K @30fps
Modes sans fil	P2P <sup>1</sup> /Wi-Fi/Miracast
Enregistrement d'images/vidéos	Oui <sup>2</sup>

COMPATIBILITÉ	
Réseau sans fil	802.11A/B/G/N/Ac
Double bande	2.4 GHz/5 GHz
Sécurité sans fil	Supporte WEP, WPA/WPA2- PSK, WPA/WPA2-Enterprise (EAP-PEAP, EAP-TLS)
Support de Miracast	Oui
Conformité UVC	Oui
Logiciels	SMART Notebook 20.1 ou ultérieure Logiciel SMART Document Camera 650

<sup>1</sup> Pair à pair (P2P) soutenu par SMART Logiciel Document Camera 650 pour
Windows et MacOS.

 $<sup>^2\</sup>mbox{Disponible}$  via une clé USB connectée (non incluse), SMART Notebook, ou logiciel document camera.

IMAGE	
capteur	CMOS de 1/3.2"
Nombre de pixels	13 mégapixels
Pixels effectifs	Horizontal : 3840 Vertical : 2160/60fps
Fréquence d'images	Maximum de 60 fps
Résolution de sortie HDMI	3840 × 2160/1920 × 1080/1280 × 720
Résolution de sortie USB	3840 × 2160/1920 × 1080/1280 × 720/640 × 360/2560 × 1920/2048 × 1536/1600 × 1200/1280 × 960/1024 × 768/640 × 480/1280 × 1024/1280 × 800/320 × 180/320 × 240
Résolution du streaming Wi-Fi	3840 × 2160/1920 × 1080/1280 × 720/640 × 360/1280 × 960/1024 × 768/640 × 480/1280 × 1024/1280 × 800
OPTIQUE	
Zoom	Total 230x max (10x optique +

Zoom	Total 230x max. (10x optique + 23x zoom numérique)
Mise au point	Automatique/manuel (via la télécommande ou le panneau de contrôle) Manuel/zone automatique (via le logiciel document camera/caméra de documents)
Zone de prise de vue	480 mm × 345 mm @ 470 mm

ENTRÉES	Qté
Alimentation DC 5V	1
HDMI	1
USB 2.0 Type A <sup>3</sup>	1

SORTIES	Qté
HDMI 4K @ 50 Hz/60 Hz, 1080p @ 50 Hz/60 Hz, 720p @ 50 Hz/60 Hz	1
USB mini-B <sup>4</sup>	1
USB 2.0 Type-A <sup>5</sup>	1

 $Sp\'{e}cifications\ compl\`{e}tes: \underline{smarttech.com/kb/171734}.$ 

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Pour une clef Wi-Fi.

 $<sup>^4\</sup>mbox{Pour la connexion}$  à un ordinateur ; chargement en mode veille.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>Pour la connexion d'un périphérique de stockage USB.