

PS750

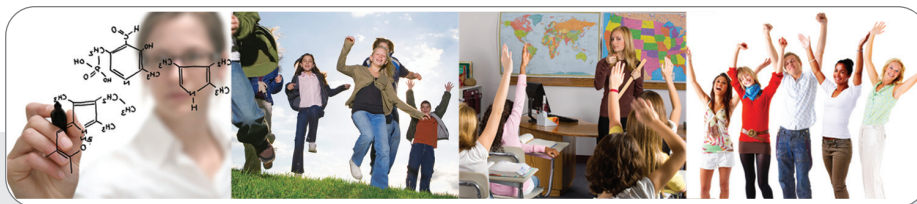
Caméra de présentation multimédia de bureau

Lumens™
Brighter Teaching

Le PS750 de Lumens est une caméra de présentation multimédia de bureau, proposant une sortie HDMI (720p) et un système d'enregistrement audio et vidéo autonome. Le PS750 de Lumens est une caméra de présentation multimédia de bureau, proposant une sortie HDMI (720p) et un système d'enregistrement audio et vidéo autonome. Les sorties VGA et HDMI fournissent une image haute résolution. Le PS750 est parfaitement compatible avec les tableaux blancs interactifs en se connectant via le port USB 2.0.

Caractéristiques essentielles

- Affichage haute résolution WXGA, SXGA et XGA
- Zoom optique x 15
- Excellente reproduction des couleurs
- Enregistrement audio et vidéo direct (pression d'une touche)
- Microphone intégré
- Port pour carte SD (accepte des cartes jusqu'à 32 GB)
- Compatible avec les tableaux blancs interactifs
- Photographie accélérée programmable
- Diaporama automatique ou manuel
- Base entièrement retro-éclairée (pour les négatifs et radio)
- Garantie 5 ans
- Faible encombrement : 15 cm de haut repliée



www.MyLumens.com
www.lumenseu.com

Spécifications

PS750

IMAGERIE

Capteur : CMOS
Résolution de sortie : XGA (1024 x 768), SXGA (1280 x 1024), 720p
Taux de capture : 30 ips (max)
Capacité du zoom : x 15 optique, x 6 numérique
Zone de capture : 400 x 300 mm

ECLAIRAGE

Type de lampe : lampes à LED montées sur 2 bras flexibles
Nombre de lampes : 2
Tablette lumineuse : intégrée, 210 x 297 mm (8" x 11")

ENTRÉE / SORTIE

Alimentation : interne, 100-240VAC (commutation automatique)
Sortie HDMI : 1 sortie HDTV
Entrée VGA : 2 ports, passerelle entre ordinateur et moniteur, commutation possible entre 2 ordinateurs
Sortie VGA : 2 ports, commutation possible entre les sorties
Entrée audio : 3 entrées jack 3,5 mm + microphone intégré
S sortie audio : 1 sortie jack 3,5mm pour écouteurs ou haut-parleurs
Capacité de la mémoire interne : jusqu'à 240 images JPEG
Capacité de la mémoire externe : supporte SDHC jusqu'à 32 GB de mémoire
Support d'USB : USB 2.0 haut débit (jusqu'à 480 Mbps) pour une intégration parfaite avec les tableaux blancs interactifs
Entrée vidéo : 1 entrée S-Vidéo, 1 entrée C-Vidéo
S sortie vidéo : 1 sortie C-Vidéo

LOGICIEL

Logiciel Lumens™ inclus : compatible Windows 7, XP,Vista et Mac OSX. (téléchargement gratuit au site Lumens™.)

Enregistrement vidéo avec l'audio : enregistrement vidéo avec plusieurs formats de compression possible.

Capture d'images : capture simple ou continue d'images JPEG

Annotation : ajoutez les annotations directement à l'image en direct.

Contrôle et opérations : commandes sur la caméra document et commandes déportées sur télécommande

Pilote USB : supporte VIA et TWAIN pour l'intégration avec des tableaux blancs interactifs tels que Promethean™, SMART™, Hitachi Starboard™, Mimio™ etc.

SECURITE

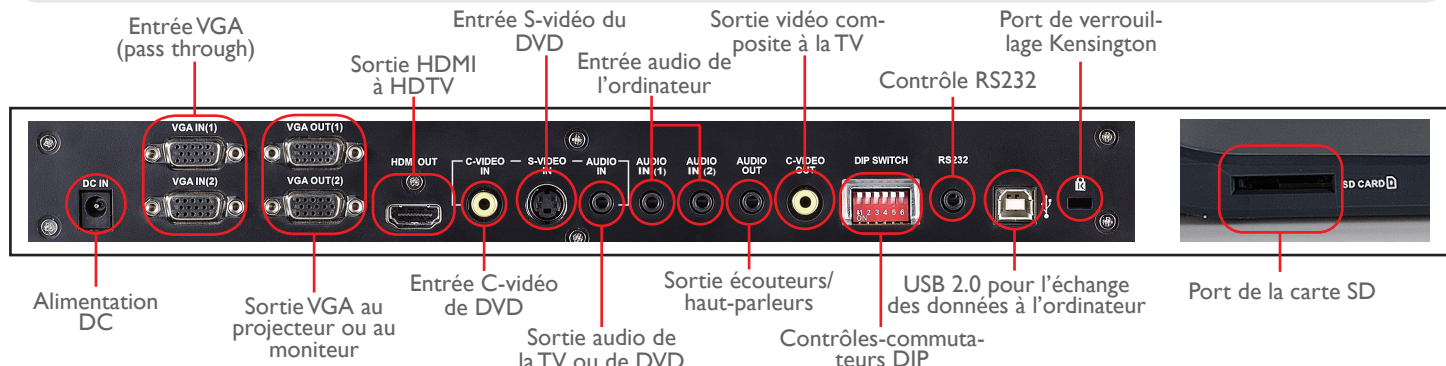
Mode Blocage : protégez l'unité par l'entrée d'un mot de passe.

Mode Suppression automatique : Permet d'effacer instantanément la mémoire interne pendant la mise hors tension.

Antivol : port de verrouillage Kensington intégré au châssis du visualiseur.

Installation fixe : Trous en dessous de l'unité selon le standard VESA 75 x 75 mm (2,95" x 2,95")

CONNEXIONS I/O



Lumens™
Brighter Teaching

Lumens Integration, Inc.
4116 Clipper Court
Fremont, CA. 94538
Tél. : (615) 530-7236
Fax : (510) 252-1389
http://www.MyLumens.com

Lumens Europe
Stationstraat 5
1730 Asse
Tél. : +32 (0)2 462 61 50
Fax : +32 (0)2 462 61 53
http://www.lumenseu.com