

PS750

Caméra de présentation multimédia de bureau

LumensTM
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

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, 100-240 VAC (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
Sortie audio : 1 sortie jack 3,5 mm 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
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 WIA 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")

ACCESSOIRES

En standard : câble d'alimentation, adaptateur d'alimentation, câble VGA, câble USB, câble C-Vidéo, câble audio, télécommande
Optionnel : adaptateur microscope, sacoche de transport, câble d'extension USB 2.0 de 5m

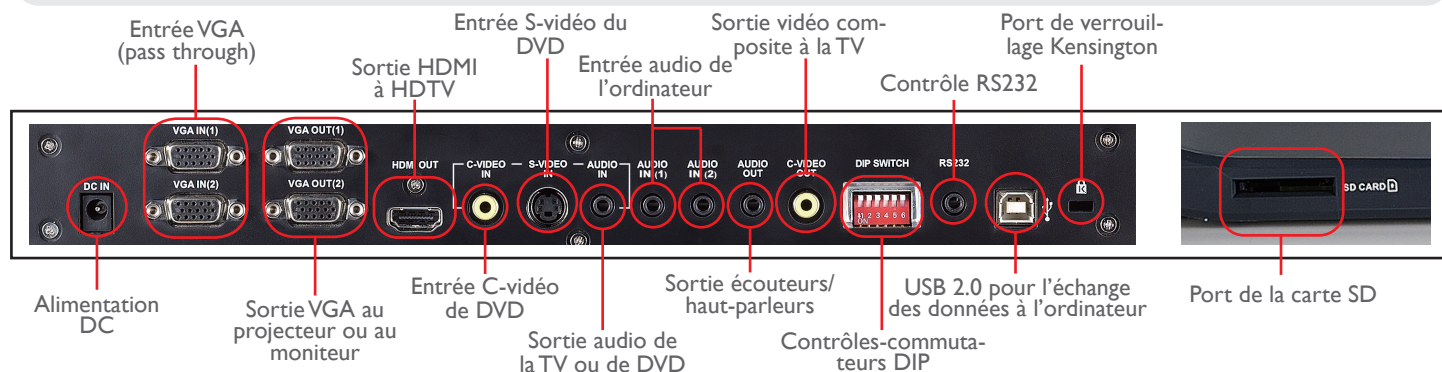
FONCTIONS

Auto Tune : Oui, une seule touche pour ajuster les meilleures images possibles
Exposition automatique : Oui
Balance des blancs automatique : Oui
Mise au point automatique : Oui
Mode Photo/Texte : choisissez la mode Photo / Echelle de gris/Texte
Mode Image : choisissez Normal/Diapo 35mm/Microscope/Film négatif
Enregistrement audio et vidéo : l'enregistrement se déclenche et s'arrête par une simple pression sur une touche
Capture d'image : capture simple ou continue d'images (photographie en-célééré) stockagesur mémoire interne, carte SD, ou ordinateur via USB
Image par image : Oui, comparez des images en direct avec une image enregistrée
Gel de l'image : Oui
Diaporama : technologie FastSlide™ Lecture automatique ou manuelle des images enregistrées
Effet de transition de diaporama : 5 effets de transition de diaporama : la fusillade / droit / bas / côté / ouvert
Rotation d'image : rotation de l'image en plein écran aux incréments de 90 degrés
Tour horizontal sur l'écran : Elargissez n'importe quelle partie de l'image et tournez la horizontalement en utilisant les touches fléchées.
Type de projecteur : supporte les projecteurs LCD et DLP
Réglage du volume audio : Oui
Annotation : Oui, en utilisant le logiciel Lumens™
Mode Lumière Basse : Oui

AUTRE

Poids : 5.6 kg
Dimensions en fonctionnement : 437x385x585 mm (L x L x H)
Dimensions pliée : 437x385x152 mm (17" x 15" x 6") (L x L x H)
Garantie : 5 ans
Conformité : Lumens™ se conforme aux normes importantes : FCC-EMI, cUL, UL, CE, EMC, CE-LVD, RoHS, Erp et DEEE.

CONNECTIONS 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