



Récapitulatif

A Finer Projection of Ideas and Fun

Time to upgrade your entertainment set to Full HD. With Extremely refined presentation and innovative functions and connectivity, Pro8400 takes projection to the next level. Presenting Full HD 1080p visual experience in 4,000 lumens and 4500:1 contrast, Pro8400 projects Blue-ray movies, HD videos and images in their true nature. Formal meeting or casual occasions, Pro8400 will take audience's breath away with ultimate visual impact.

Designed to enhance connectivity, the built-in RJ-45 network control and Crestron RoomView software extend the impact of your events at even a global scale. You can project images from four remote computers maximum and display a visual source on multiple Pro8400s. Interacting and projecting, Pro8400 makes sharing more fun than you think.

With advanced Optical Zoom System and 1.5X lens set, you can freely zoom and adjust images without sacrificing the quality. Automatic Keystone Correction answers to inevitable image distortion in various environments. The images are instantly squared in correct proportion, what you see is what you get.

Pro8400 supports a wide range of digital visual inputs, equipped with two HDMI, VGA and USB. Through USB connection, you can also play visual contents in your PC or other USB devices.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.

ViewSonic®
See the difference™ 

With top of the line projection quality and smart connectivity, Pro8400 brings your ideas to life!

Crestron RoomView

World's leading brand of web control system makes interactive projection at a global scale.

Digital Keystone Correction: $\pm 40^\circ$, adaptivity in any given environment.

Digital Keystone Correction answers to inevitable image distortion in various environments. The images are instantly squared in correct proportion, what you see is what you get.

Full HD 1080p support

HDMI support

HDMI is a compact audio/video interface for transmitting uncompressed digital data. Transmitting speed up to 10.2 Gbps/sec takes in 1080P Full HD signal and presents perfect and uncompromised image quality. HDCP is also supported.

Network Display

Network Display allows images to be played on multiple projectors within local network or on the Internet. No more boundaries to your ideas and imagination.

RJ45 Network Control

Through RJ45, you can schedule, manage and monitor the projector and its lamp status remotely. The unique integrated clock enables users to perform commands even when the host PC is powered down.

Turn Off and Go, saves time and energy

Designed for long-lasting performance, Off and Go feature efficiently cools down the machine once turned off and moderates the inner temperature when unplugged. You can forget all about the traditional time-consuming turn-off

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.



procedure.

Affichage USB

Le projecteur Pro8400 est équipé d'une fonction d'affichage USB qui vous permet de préparer votre présentation facilement et rapidement en connectant votre ordinateur portable au projecteur Pro8400 via un câble USB.

Caractéristiques Techniques

Audio	Haut-parleurs	10W x2
COMPATIBILITÉ	Ordinateur	VGA to UXGA
	Mac®	Up to 1600×1200 (may require Mac Adapter)
Dimensions (mm)	Physique (LxHxP)	333 mm (W) x 263mm (D) x 122 mm (H)
NORMES		CB, RoHS, SVHC, WEEE PSB, C-tick, KC CE, GOST-R, Hygienic, UKrSEPRO
Signal d'entrée	Fréquence	Fh: 31-91 KHz, Fv: 48-85 Hz
	Vidéo	NTSC, PAL
	Ordinateur et vidéo	NTSC M (3.58 MHz), 4.43MHz, PAL (B, D, G, H, I, M, N, 60) , SECAM (B, D, G, K, K1, L), 480i and 576i, 480p and 576p 720p,1080i
	HD	HD (720p, 1080i)
CONNECTEURS	Entrée audio	3.5mm Mini-Mono Jack (x2) / RCA (L/R) jack (x1)
	COMMANDES	1×RS-232 (9 Pin D-Sub) IR sensor x2;(front / back end)
	USB	Mini B for USB Display, Type A for USB Card Reader
	LAN	R-45
	Entrée RVB	2×15-pin mini D-sub
	Sortie RVB	1 x 15pin mini D-sub jack
	DC Output	X 1 (Ø 0.35 pulg type, 12V/1A)
	Mic In/Out	3.5mm Mini-Mono Jack (x1)

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consultez nos dispositions légales.



	Numérique	2 x HDMI 1.3
	Sortie audio	DB-15 x1 / 3.5mm Mini-Mono Jack (x1)
	Entrée vidéo composite	1×RCA jack
	Entrée S-vidéo	1 x 4-pin mini DIN
<hr/>		
Alimentation	Tension	100~240VAC(Auto Switching), 50/60Hz (universal)
	Consommation	360W (Typical) / <1W
<hr/>		
COMMANDES	De base	Power / Freeze/ Blank / Auto / Menu / 4 direction buttons /VGA1 &2 / Video / Source / Enter/ Exit / Keystone+/- / Magnify +/- / Volume +/- / Mute / Color Mode
<hr/>		
Affichage	Cercle chromatique	6-Seg RGBCYW / 7200rpm
	Gamme de couleurs	70 % NTSC 1931 CIE
	Correction trapézoïdale	+/-40°
	Durée de vie de la lampe(normal/Eco/ Dynamic Eco)	2000 / 3000 (hours)
	Taille	30"-300"
	Profondeur couleur	30 bits, 1.073 billion colors
	Lampe	280 watt
	Résolution	1920(H) x 1080(V)
	Type	TI DMD 0.66 » 2xLVDS 1080p Type-A DMD
	Zoom Factor	1.5X Manual Zoom/Manual focus
	Luminosité (maximum)	4000 Lumens
	Rapport de contraste	4500:1
	Portée	0.9 meter-10.0 meter
Rapport de projection	1.4 ~2.14(100" @ TD=3.1m - 4.65m)	
<hr/>		
NIVEAU DE BRUIT	Normal	35dB
	Mode Eco	31dB
<hr/>		
Poids	Net	5.36kg
<hr/>		
CONDITIONS D'EXPLOITATION		
	Humidité	10%-90%(non-condensing)
	Température	-20°C~+40°C
<hr/>		
Langue		English/ France / Germany/ Italian/ Spanish/ Russian/ T. Chines/S. Chinese/ Japanese/ Korean/ Swedish/ Dutch/ Turkish/ Czech/Portuguese/ Thai/ Polish/ Finnish
<hr/>		

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consultez nos dispositions légales.



ViewSonic® Garantie limitée

ViewSonic offre aux clients la sécurité d'une garantie du fabricant contre les défauts de fabrication dans les produits. Le type et la durée du service de garantie applicable varient selon le type de produit, le pays d'achat et peuvent également varier en fonction des besoins du clients, convenus au moment de l'achat. La garantie expire après la fin de la période de garantie.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consultez nos dispositions légales.

