

Gamme Projecteurs Tri-LCOS & système optique AISYS



Installations Légères

Installations Légères Courte-Focale

Installations Fixes

Modèle	XEED WX520 XEED WX520 Medical		XEED WUX450 XEED WUX450 Medical		XEED WX450 ST XEED WX450 ST Medical		XEED WUX400 ST XEED WUX400 ST Medical		XEED WX6000 XEED WX6000 Medical		XEED SX6000 XEED SX6000 Medical		XEED WUX4000 XEED WUX4000 Medical		XEED WUX5000 XEED WUX5000 Medical	
Utilisation	Conférences, auditoriums, présentations, simulation, arts graphiques, musées				Conférences, auditoriums, présentations, simulation, arts graphiques, musées				Conférences, auditoriums, présentations, simulation, arts graphiques, musées							
Technologie	Tri LCOS + AISYS				Tri LCOS + AISYS				Tri LCOS + AISYS							
Résolution	WXGA+ (1440x900)		WUXGA (1920x1200)		WXGA+ (1440x900)		WUXGA (1920x1200)		WXGA+ (1440x900)		SXGA+ (1400x1050)		WUXGA (1920x1200)			
Format Image	16/10				16/10				16/10		4/3		16/10			
Luminosité Blanc et couleurs (Lumens) Normal / éco	5200 / 4000 Focale constante 2,8		4500 / 3460 Focale constante 2,8		4500 / 3460		4000 / 3070		5700		6000		4000 / 3500		5000	
Taux de contraste	2000:1				2000:1				1000:1							
Durée de vie de la Lampe	3000 heures / 5000 heures				3000 heures / 5000 heures				3000 heures							
Ratio de Projection	1,39 - 2,51:1		1,43 - 2,57:1		0,571:1		0,557:1		RS-IL01ST : 1,53-2,29:1 RS-IL02LZ : 2,25-3,83:1 RS-IL03WF : 0,82:1 RS-IL04UL : 3,64-7,11 :1		RS-IL01ST : 1,57-2,36:1 RS-IL02LZ : 2,31-3,94:1 RS-IL03WF : 0,85:1 RS-IL04UL : 3,74-7,32 :1		RS-IL01ST : 1,49-2,24:1 RS-IL02LZ : 2,19-3,74:1 RS-IL03WF : 0,8:1 RS-IL04UL : 3,55-6,94 :1			
Correction de trapèze	Vertical +/- 20° Horizontal +/- 20°				Vertical +/- 12° Horizontal +/- 12°				Vertical +/- 20° Horizontal +/- 20°							
Haut Parleur	5 W				5 W				5 W							
Connexion	DVI-I 29, HDMI™ V1.3, Mini D-Sub 15, 2 Mini-jack stéréo 3,5, 1 Mini-jack stéréo 3,5, USB type A, Mini Jack 3,5 (télécommande)				DVI-I 29, HDMI™ V1.3, Mini D-Sub 15, 2 Mini-jack stéréo 3,5, 1 Mini-jack stéréo 3,5, USB type A, Mini Jack 3,5 (télécommande)				DVI 24, HDMI V1,3, MiniD-Sub 15, 2 Entrées Mini Jack, 1 Sortie Mini Jack, Mini Jack 3,5 (télécommande)							
Port Réseau	RJ-45	Oui	RJ-45	Oui	RJ-45	Oui	RJ-45	Oui	RJ-45	Oui	RJ-45	Oui	RJ-45	Oui	RJ-45	Oui
Décentrement optique	Horizontal : de 0:0 à 11,2:-1,2 (0 % à +62 %), manuel Horizontal : de 4:6 à 6:4 (+/-10 %), manuel		Vertical : de 0:0 à 11:-1 (0 % à +60 %), manuel Horizontal : de 4:6 à 6:4 (+/-10 %), manuel		Horizontal : 0 % à +75 %, manuel Horizontal : de +/-10 %, manuel		Horizontal : 0 % à +75 %, manuel Horizontal : de +/-10 %, manuel		Motorisé Vertical -15/+55% Horizontal +/- 10%							
Autres Fonctionnalités	Picture by Picture, Correction Keystone 4 points, Edge Blending intégré, Présentations sans PC, ouverture focale constante F/2,8, Conception modulaire, pieds amovibles en option				Picture by Picture, Correction Keystone 4 points, Edge Blending intégré, Présentations sans PC, ouverture focale constante F/2,8, Conception modulaire, pieds amovibles en option				-							
Dimensions	337 x 134 x 370 mm				337 x 134 x 370 mm				380 x 170 x 430 mm							
Bruit (Normal/Eco)	38 dBA / 32 dBA				38 dBA / 32 dBA				39 dB / 36 dB							
Consommation électrique	Mode normal : 365 W Mode économique : 295 W Veille : 0,6 W Veille (LAN désactivé) : 0,2 W				Mode normal : 365 W Mode économique : 295 W Veille : 0,6 W Veille (LAN désactivé) : 0,2 W				Mode normal : 435 W Mode éco : - Veille : 1,7 W Veille (LAN désactivé) : 0,35 W		Mode normal : 410 W Mode économique : 365 W Veille : 1,7 W Veille (LAN désactivé) : 0,35 W		Mode normal : 450 W Mode économique : - Veille : 1,7 W Veille (LAN désactivé) : 0,35 W			
Poids	5,9 Kg				5,9 Kg				8,5 Kg							
Promotion	Matériel : 3 ans site + double swap. Lampe Garantie 3 ans si inscription au site : http://canonprojector.sales-promotions.com															

Gamme Projecteurs Tri-LCD et Mono DLP

														
		PORTABLES			PORTABLES			PORTABLES		PORTABLE	PORTABLES		PORTABLE	ULTRA COURTE FOCALE
Modèle		LV-7292S	LV-7292M	LV-7292A	LV-7297S	LV-7297M	LV-7297A	LV-7392S	LV-7392A	LV-7490	LV-8227M	LV-8227A	LV-8320	LV-8235 UST
Utilisation	Ecoles, commercial, TPE,PME, secteur public			Ecoles, commercial, TPE,PME, secteur public			Ecoles, commercial, TPE,PME, secteur public		Ecoles, commercial, TPE,PME, secteur public	Ecoles, commercial, TPE,PME, secteur public		Ecoles, commercial, TPE,PME, secteur public	Ecoles, commercial, TPE,PME, secteur public, affichage dynamique, tableaux interactifs	
Technologie	Tri LCD 1,3"			Tri LCD 1,3"			Tri LCD 1,3"		Tri LCD 1,3"	Tri LCD 1,3"		Tri LCD 1,3"	Mono DLP 0,5"	
Résolution	XGA (1024x768)			XGA (1024x768)			XGA (1024x768)		XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)		WXGA (1280x800)	WXGA (1280x800)	
Format Image	4/3			4/3			4/3		4/3	16/10		16/10	16/10	
Luminosité (Lumens)	2200			2600			3000		4000	2500		3000	2500	
Taux de contraste	500 : 1		2000 : 1	500 : 1		2000 : 1	500 : 1	2000 : 1	2000 : 1	500 : 1	3000 : 1	2000 : 1	2000 : 1	
Durée de vie de la Lampe	6000 heures			6000 heures			6000 heures		6000 heures	6000 heures		6000 heures	6000 heures	
Ratio de Projection	1,60-1,93:1			1,60-1,93:1			1,42-1,71:1		1,73-2,08:1	1,51-1,81:1		1,14-1,87:1	0,19:1	
Distance de Projection	1,3 m - 11,8 m (3,3 m - 3,9 m pour une image de 100 pouces)			1,3 m - 11,8 m (3,3 m - 3,9 m pour une image de 100 pouces)			1,1 m - 10,5 m (2,9 m - 3,5 m pour une image de 100 pouces)		1,4 m - 12,7 m (3,5 m - 4,2 m pour une image de 100 pouces)	1,2 m - 11,1 m (3,1 m - 3,7 m pour une image de 100 pouces)		0,7 m - 12,4 m (2,5 m - 4,1 m pour une image de 100 pouces)	23 cm - 45,5 cm (32 cm pour une image de 80 pouces)	
Correction de trapèze	Vertical : +/- 30° (manuel), +/- 20° (auto)			Vertical : +/- 30° (manuel), +/- 20° (auto)			Vertical : +/- 30° (manuel), +/- 20° (auto)		Vertical : +/- 30° (manuel), +/- 20° (auto)	Vertical : +/- 30° (manuel), +/- 20° (auto)		Vertical : +/- 30° (manuel), +/- 20° (auto)	Vertical +/- 5° (manuel)	
Haut Parleur	-	Intégré 1 W	Intégré 10 W	-	Intégré 1 W	Intégré 10 W	-	Intégré 10 W	Intégré 10 W	Intégré 1 W	Intégré 10 W	Intégré 10 W	Intégré 10 W	
Connexion	Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo	HDMI Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo		Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo	HDMI Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo		Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo	HDMI Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo	Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo	HDMI Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo	HDMI Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo	HDMI Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo	HDMI Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo	HDMI Mini D-Sub 15 broches S-Vidéo
Port Réseau	Non	Oui	Non	Oui	RJ-45	Oui	Non	Oui	Non	Oui	RJ-45	Oui	RJ-45	Oui
Port Service (RS-232C)	Non	Oui	Non	Oui	RJ-45	Oui	Non	Oui	Non	Oui	RJ-45	Oui	RJ-45	Oui
Dimensions	334 x 101 x 247 mm			334 x 101 x 247 mm			334 x 101 x 247 mm		350 x 97 x 262 mm	334 x 101 x 247 mm		350 x 97 x 277 mm	321 x 178 x 386 mm	
Bruit (Normal/Eco)	34,4 dB / 29 dB			34,4 dB / 29 dB			34,4 dB / 29 dB		34,4 dB / 29 dB	34,4 dB / 29 dB	34,4 dB / 29 dB	34,4 dB / 29 dB	36 dB / 28 dB	
Consommation électrique	Mode Normal : 225 W Mode éco : 185 W Veille : 9,6 W Veille (LAN désactivé) : 0,5 W			Mode Normal : 252 W Mode éco : 187 W Veille : 8,5 W Veille (LAN désactivé) : 0,7 W			Mode Normal : 252 W Mode éco : 187 W Veille : 8,5 W Veille (LAN désactivé) : 0,7 W		Mode Normal : 307 W Mode éco : 216 W Veille : 7,6 W Veille (LAN désactivé) : 0,9 W	Mode Normal : 250 W Mode éco : 185 W Veille : 9,6 W Veille (LAN désactivé) : 0,5 W		Mode Normal : 307 W Mode éco : 216 W Veille : 10,3 W Veille (LAN désactivé) : 0,9 W	Mode Normal : 375 W Mode éco : 305 W Veille : 0,85 W	
Poids	2,8 Kg	2,9 Kg	3 Kg	2,8 Kg	2,9 Kg	3 Kg	2,8 Kg	3 Kg	3,3 Kg	2,9 Kg	3 Kg	3,4 Kg	6.2kg	
Garanties	Matériel : 3 ans site (retour atelier). Lampe Garantie 3 ans si inscription au site : http://canonprojector.sales-promotions.com													

À vous de voir la différence

Canon

canon.fr

Garantie 3 ANS