



*Changes for the Better\**

VIDÉOPROJECTEURS ET MONITEURS

for a greener tomorrow



# Solutions d'affichage

Projecteurs | Moniteurs









Automne 2011

Des solutions d'affichage lumineuses







# Vidéo projecteurs

















	XGA	XGA	XGA	WXGA 16/10	WXGA 16/10	XGA
						
PRODUITS	EX200U	EX240U	EX320U	EW270U	EW330U	XD280U
Technologie	DLP puce 0,55" 12° DDR DDP2430/2431	DLP puce 0,55" 12° DDR DDP2430/2431	DLP puce 0,55" 12° DDR DDP2430/2431	DLP puce 0,65" 12° DDR DDP2430/2431	DLP puce 0,65" 12° DDR DDP2430/2431	DLP puce 0,55" 12° DDP2230
Résolution	1024 x 768	1024 x 768	1024 x 768	1280 x 800	1280 x 800	1024 x 768
Luminosité (lumens)	2300	2500	3000	2600	3000	3000
Ratio de contraste	2000 : 1	2000 : 1	2000 : 1	2000 : 1	2000 : 1	2000 : 1
Ratio de projection	1,9 ~ 2,1 : 1	1,9 ~ 2,1 : 1	1,5 - 2,0 : 1	1,5 ~ 1,65 : 1	1,21 - 1,57 : 1	1,6 ~ 2 : 1
Zoom/Focus	manuel	manuel	manuel	manuel	manuel	manuel
Niveau sonore	29 dB (éco)	29 dB (éco)	29 dB (éco)	29 dB (éco)	29 dB (éco)	28 dB (éco)
Durée de vie de la lampe	4000 h (éco)	4000 h (éco)	5000 h (éco)	4000 h (éco)	5000 h (éco)	6000 h (éco)
Poids	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	3,3 kg
Haut-parleurs	2 W mono	2 W mono	2 W mono	2 W mono	2 W mono	10 W mono
Entrées audio	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)
Entrées vidéo	1 x RCA, 1 x S-vidéo	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 x HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 x HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 x HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 x HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 x HDMI
Entrées PC	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15
Sorties audio	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5
Retour écran	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F
Ports de communication	RS 232C (9pin)	RS 232C (9pin) - 1 x LAN	RS 232C (9pin) - 1 x LAN	RS 232C (9pin) - 1 x LAN	RS 232C (9pin) - 1 x LAN	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + Visual PA
Compatibilité informatique	VGA, SVGA, XGA natif, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA natif, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA natif, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA natif, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA natif, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA compressé
Compatibilité vidéo	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125i/p 60Hz) 1080i/p (1125i/p 50Hz)	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125i/p 60Hz) 1080i/p (1125i/p 50Hz)	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125i/p 60Hz) 1080i/p (1125i/p 50Hz)	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125i/p 60Hz) 1080i/p (1125i/p 50Hz)	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125i/p 60Hz) 1080i/p (1125i/p 50Hz)	NTSC, NTSC 4,43/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz)
Dimensions (L X H X P)	282 x 94 x 229 mm	282 x 94 x 229 mm	282 x 94 x 229 mm	282 x 94 x 229 mm	282 x 94 x 229 mm	325 x 116 x 251 mm
Spécifications diverses et accessoires	Télécommande, Keystone vertical, arrêt instantané, timer de présentation, contrôle dynamique de la lampe, Brilliant color™, câble RGB 1,80 m, cache objectif, conso <1w en veille	Télécommande, 3D Ready, Crestron Ready, Keystone vertical, arrêt instantané, timer de présentation, contrôle dynamique de la lampe, Brilliant color™, câble RGB 1,80 m, cache objectif, sacoche de transport, conso <1w en veille	Télécommande, 3D Ready, Crestron Ready, Keystone vertical, arrêt instantané, timer de présentation, contrôle dynamique de la lampe, Brilliant color™, câble RGB 1,80 m, cache objectif, sacoche de transport, conso <1w en veille	Télécommande, 3D Ready, Crestron Ready, Keystone vertical, arrêt instantané, timer de présentation, contrôle dynamique de la lampe, Brilliant color™, câble RGB 1,80 m, cache objectif, sacoche de transport, conso <1w en veille	Télécommande, 3D Ready, Crestron Ready, Keystone vertical, arrêt instantané, timer de présentation, contrôle dynamique de la lampe, Brilliant color™, câble RGB 1,80 m, cache objectif, sacoche de transport, conso <1w en veille	Télécommande, 3D Ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brilliant color™, câble VGA 1,80 m, sacoche de transport, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+
Lampe de rechange	VLT-EX240LP	VLT-EX240LP	VLT-EX320LP	VLT-EX240LP	VLT-EX320LP	VLT-XD280LP
Objectifs / Accessoires optionnels	OC-EX240CC Sacoche de transport	/	/	/	/	/
Garantie	3 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	3 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	3 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	3 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	3 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)








Vidéoprojecteurs



	XGA Grand angle 4/3	XGA Grand angle 4/3	XGA Grand angle 4/3	WXGA Grand angle 16/10	XGA Ultra grand angle 4/3	XGA Ultra grand angle 4/3 interactif
						
PRODUITS	XD221U-ST	XD250U-ST	EX320U-ST	EW230U-ST	XD360U-EST	XD365U-EST
Technologie	DLP puce 0,55" 12° DDP2230	DLP puce 0,55" 12° DDP2230	DLP puce 0,55" 12° DDR DDP2430/2431	DLP puce 0,65" 12° DDR DDP2430/2431	DLP puce 0,55" 12° DDP2431	DLP puce 0,55" 12° DDP2431
Résolution	1024 x 768	1024 x 768	1024 x 768	1280 x 800	1024 x 768	1024 x 768
Luminosité (lumens)	2000	2600	2700	2500	2500	2500
Ratio de contraste	2500 : 1	2500 : 1	2000 : 1	2000 : 1	3000 : 1	3000 : 1
Ratio de projection	0,7 : 1	0,7 : 1	0,61 : 1	0,5 : 1	0,469 : 1	0,469 : 1
Zoom/Focus	manuel	manuel	manuel	manuel	manuel	manuel
Niveau sonore	26 dB (éco)	28 dB (éco)	28 dB (éco)	29 dB (éco)	28 dB (éco)	28 dB (éco)
Durée de vie de la lampe	5000 h (éco)	6000 h (éco)	5000 h (éco)	4000 h (éco)	6000 h (éco)	6000 h (éco)
Poids	3,2 kg	3,4 kg	2,9 kg	2,4 kg	4,2 kg	4,2 kg
Haut-parleurs	10 W mono	10 W mono	2 W mono	2 W mono	10W mono	10W mono
Entrées audio	2 x mini jack 3,5	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)
Entrées vidéo	1 x RCA, 1 x S-vidéo	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 x HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 x HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 x HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI
Entrées PC	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15, 1 x USB Type B (diffusion PC), 1 x USB Type A (Diffusion Powerpoint et jpg), Clé Wifi, branchement clavier ou souris, RJ45 (diffusion réseau)	2 x D-SUB 15, 1 x USB Type B (diffusion PC), 1 x USB Type A (Diffusion Powerpoint et jpg), Clé Wifi, branchement clavier ou souris, RJ45 (diffusion réseau)
Sorties audio	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5
Retour écran	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F
Ports de communication	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + Visual PA	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + Visual PA	RS 232C (9pin) - 1 x LAN	RS 232C (9pin) - 1 x LAN	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + visual PA	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + visual PA
Compatibilité informatique	VGA, SVGA, XGA, SXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA compressé	VGA, SVGA, XGA natif, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA natif, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, UXGA compressé, 1080p compressé	VGA, SVGA, XGA, UXGA compressé, 1080p compressé
Compatibilité vidéo	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz)	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125i/p 60Hz), 1080i/p (1125i/p 50Hz)	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125i/p 60Hz), 1080i/p (1125i/p 50Hz)	NTSC, NTSC 4,43/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125 i/p 60 Hz), 1080 i/p (1125 i/p 50 Hz)	NTSC, NTSC 4,43/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125 i/p 60 Hz), 1080 i/p (1125 i/p 50 Hz)
Dimensions (L X H X P)	320 x 105 x 221 mm	325 x 116 x 251 mm	282 x 92 x 229 mm	282 x 94 x 229 mm	325 x 113 x 258 mm	325 x 113 x 258 mm
Spécifications diverses et accessoires	Télécommande, courte focale, 3D Ready, Keystone vertical, arrêt instantané, Brilliant color™, câble VGA 1,80 m, sacoche de transport, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Projector View Global+.	Télécommande, courte focale, 3D Ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brilliant color™, câble VGA 1,80 m, sacoche de transport, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+.	Télécommande, 3D Ready, Crestron Ready, Keystone vertical, arrêt instantané, Timer de présentation, Contrôle dynamique de la lampe, Brilliant color™, câble RGB 1,80 m, cache objectif, sacoche de transport, conso <1w en veille	Télécommande, 3D Ready, Crestron Ready, Keystone vertical, arrêt instantané, timer de présentation, contrôle dynamique de la lampe, Brilliant color™, câble RGB 1,80 m, cache objectif, sacoche de transport, conso <1w en veille	Télécommande, 3D ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brilliant color™, câble VGA 1,80 m, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+, AMX Ready, Crestron Ready, Crestron Room View, Wifi Ready, diffusion réseau, diffusion Powerpoint et jpg sur clé USB, pilotage par clavier ou souris USB de la diffusion réseau, diffusion en USB type B	Stylet, télécommande, 3D ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brilliant color™, câble VGA 1,80 m, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+, AMX Ready, Crestron Ready, Crestron Room View, Wifi Ready, diffusion réseau, diffusion Powerpoint et jpg sur clé USB, pilotage par clavier ou souris USB de la diffusion réseau, diffusion en USB type B
Lampe de rechange	VLT-XD221LP	VLT-XD280LP	VLT-EX320LP	VLT-EX240LP	VLT-XD560LP	VLT-XD560LP
Objectifs / Accessoires optionnels	/	/	/	/	/	/
Garantie	5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	3 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	3 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)

WXGA Ultra grand angle 16/10	WXGA Ultra grand angle 16/10 interactif	XGA - Réseau - USB	XGA - Réseau - USB	WXGA - Réseau - USB	XGA	XGA
						
<b>WD380U-EST</b>	<b>WD385U-EST</b>	<b>XD550U</b>	<b>XD560U</b>	<b>WD570U</b>	<b>XD590U</b>	<b>XD600U</b>
DLP puce 0,65" 12° DDP2431	DLP puce 0,65" 12° DDP2431	DLP puce 0,55" 12° DDP2431	DLP puce 0,55" 12° DDP2431	DLP puce 0,65" 12° DDP2431	DLP puce 0,7" 12° DDP2230	DLP puce 0,7" 12° DDP2230
1280 x 800	1280 x 800	1024 x 768	1024 x 768	1280 x 800	1024 x 768	1024 x 768
2800	2800	3000	3500	3500	3800	4500
3000 : 1	3000 : 1	3000 : 1	3000 : 1	3000 : 1	2000 : 1	2000 : 1
0,375 : 1	0,375 : 1	1,39 - 2,26 : 1	1,39 - 2,26 : 1	1,47 - 1,82 : 1	1,40 - 2,10 : 1	1,40 - 2,10 : 1
manuel	manuel	manuel	manuel	manuel	manuel	manuel
28 dB (éco)	28 dB (éco)	29 dB (éco)	29 dB (éco)	28 dB (éco)	25 dB (éco)	29 dB (éco)
6000 h (éco)	6000 h (éco)	6000 h (éco)	6000 h (éco)	6000 h (éco)	5000 h (éco)	5000 h (éco)
4,2 kg	4,2 kg	3,5 kg	3,5 kg	3,8 kg	3,6 kg	3,6 kg
10W mono	10W mono	10W mono	10W mono	10W mono	10W mono	10W mono
2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)
1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI
2 x D-SUB 15, 1 x USB Type B (diffusion PC), 1 x USB Type A (Diffusion Powerpoint et jpg), Clé Wifi, branchement clavier ou souris, RJ45 (diffusion réseau)	2 x D-SUB 15, 1 x USB Type B (diffusion PC), 1 x USB Type A (Diffusion Powerpoint et jpg), Clé Wifi, branchement clavier ou souris, RJ45 (diffusion réseau)	2 x D-SUB 15, 1 x USB Type B (diffusion PC), 1 x USB Type A (Diffusion Powerpoint et jpg), Clé Wifi, branchement clavier ou souris, RJ45 (diffusion réseau)	2 x D-SUB 15, 1 x USB Type B (diffusion PC), 1 x USB Type A (Diffusion Powerpoint et jpg), Clé Wifi, branchement clavier ou souris, RJ45 (diffusion réseau)	2 x D-SUB 15, 1 x USB Type B (diffusion PC), 1 x USB Type A (Diffusion Powerpoint et jpg), Clé Wifi, branchement clavier ou souris, RJ45 (diffusion réseau)	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15
1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5	1 x mini jack 3,5
1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F	1 x D-SUB 15 F
RS 232C (8pin) - 1 x LAN + visual PA	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + visual PA	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + visual PA	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + visual PA	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + visual PA	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + visual PA	RS 232C (8pin) - 1 x LAN + visual PA
VGA, SVGA, XGA, WXGA (natif) UXGA compressé, 1080p compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA (natif) UXGA compressé, 1080p compressé	VGA, SVGA, XGA, UXGA compressé, 1080p compressé	VGA, SVGA, XGA, UXGA compressé, 1080p compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA (natif), UXGA compressé, 1080p compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA compressé
NTSC, NTSC 4,43,/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125 i/p 60 Hz), 1080 i/p (1125 i/p 50 Hz)	NTSC, NTSC 4,43,/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125 i/p 60 Hz), 1080 i/p (1125 i/p 50 Hz)	NTSC, NTSC 4,43,/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125 i/p 60 Hz), 1080 i/p (1125 i/p 50 Hz)	NTSC, NTSC 4,43,/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125 i/p 60 Hz), 1080 i/p (1125 i/p 50 Hz)	NTSC, NTSC 4,43,/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i/p (1125 i/p 60 Hz), 1080 i/p (1125 i/p 50 Hz)	NTSC, NTSC 4,43,/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz)	NTSC, NTSC 4,43,/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz)
325 x 113 x 258 mm	325 x 113 x 258 mm	324 x 112 x 258 mm	324 x 112 x 258 mm	325 x 113 x 258 mm	344 x 125 x 270 mm	344 x 125 x 270 mm
Télécommande, 3D ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brillant color™, câble VGA 1,80 m, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+, AMX Ready, Crestron Ready, Crestron Room View, Wifi Ready, diffusion réseau, diffusion Powerpoint et jpg sur clé USB, pilotage par clavier ou souris USB de la diffusion réseau, diffusion en USB type B	Stylet, télécommande, 3D ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brillant color™, câble VGA 1,80 m, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+, AMX Ready, Crestron Ready, Crestron Room View, Wifi Ready, diffusion réseau, diffusion Powerpoint et jpg sur clé USB, pilotage par clavier ou souris USB de la diffusion réseau, diffusion en USB type B	Télécommande, 3D ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brillant color™, câble VGA 1,80 m, sacoché de transport, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+, AMX Ready, Crestron Ready, Crestron Room View, Wifi Ready, diffusion réseau, diffusion Powerpoint et jpg sur clé USB, pilotage par clavier ou souris USB de la diffusion réseau, diffusion en USB type B	Télécommande, 3D ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brillant color™, câble VGA 1,80 m, sacoché de transport, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+, AMX Ready, Crestron Ready, Crestron Room View, Wifi Ready, diffusion réseau, diffusion Powerpoint et jpg sur clé USB, pilotage par clavier ou souris USB de la diffusion réseau, diffusion en USB type B	Télécommande, 3D ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brillant color™, câble VGA 1,80 m, sacoché de transport, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+, AMX Ready, Crestron Ready, Crestron Room View, Wifi Ready, diffusion réseau, diffusion Powerpoint et jpg sur clé USB, pilotage par clavier ou souris USB de la diffusion réseau, diffusion en USB type B	Télécommande, 3D ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brillant color™, câble VGA 1,80 m, sacoché de transport, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+	Télécommande, 3D ready, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, Capture logo, Brillant color™, câble VGA 1,80 m, sacoché de transport, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+
VLT-XD560LP / 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XD560LP / 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XD570LP / 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XD570LP / 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XD570LP / 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XD590LP / 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XD600LP / 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)

WXGA 16/10	Full HD	XGA	XGA	WXGA 16/10	SXGA + DICOM	XGA 24/7
						
		objectifs interchangeables	objectifs interchangeables	objectifs interchangeables	objectifs interchangeables	objectifs interchangeables
WD620U	FD630U	XL1550U	XL2550U	WL2650U	MH2850U	XD3500U
DLP puce 0,65" 12° DDP2230	DLP puce 0,65" 12° DDP2230	Tri LCD 0,8" Micro lentilles	Tri LCD 0,8" Micro lentilles	Tri LCD 0,75" Micro lentilles	Tri LCD 0,8" Micro lentilles	DLP puce 0,7" 12° DarkChip3 DDP3020
1280 x 800 4000	1920 x 1080 4000	1024 x 768 3100	1024 x 768 4000	1280 x 800 3500	1400 X 1050 3100	1024 x 768 5000
2000 : 1	2000 : 1	400 : 1	600 : 1	600 : 1	600 : 1	2500 : 1
1,57 - 2,31 : 1	1,40 - 2,1 : 1	1,8 ~ 2,3 : 1	1,8 ~ 2,3 : 1	1,5 ~ 1,8 : 1	1,5 ~ 1,8 : 1	1,7 ~ 2,4 : 1
manuel	manuel	manuel	manuel	manuel	manuel	électrique
29 dB (éco)	29 dB (éco)	22 dB (éco)	29 dB (éco)	29 dB (éco)	29 dB (éco)	26 dB (éco)
5000 h (éco)	5000 h (éco)	5000 h (éco)	4000 h (éco)	4000 h (éco)	5000 h (éco)	4000 h (éco)
3,6 kg	3,6 kg	4,7 kg	4,7 kg	4,7 kg	4,9 kg	10 kg
10W mono	10W mono	3 W mono	3 W mono	3 W mono	3 W mono	10 W mono
2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R)	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R) x 2	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R) x 2	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R) x2	2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R) x 2	1x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R) x 2
1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 X HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo, 1 x HDMI	1 x RCA, 1 x S-vidéo	1 x RCA, 1 x S-vidéo	1 x RCA, 1 x S-vidéo	1 x RCA, 1 x S-vidéo	1 x RCA, 1 x S-vidéo, BNC x 3, 1 x HDMI
2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15	2 x D-SUB 15, 1 x DVI-D (HDCP)	2 x D-SUB 15 1 x DVI-D (HDCP)	2 x D-SUB 15, 1 x DVI-D (HDCP)	2 x D-SUB 15 1 x DVI-D (HDCP)	1 x D-SUB 15 1 x DVI-D (HDCP), 5 x BNC
1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F	1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F	1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F	1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F	1 x mini jack 3,5 1 X D SUB 15 F	1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F	1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F
RS 232C (8pin) / LAN (pilottage projecteur) + visual PA	RS 232C (8pin) / LAN (pilottage projecteur) + Visual PA	RS 232C (8pin) / LAN (pilottage projecteur) USB (souris) / LAN (pilottage projecteur)	RS 232C (8pin) / LAN (pilottage projecteur) USB (souris) / LAN (pilottage projecteur)	RS 232C (8pin) / LAN (pilottage projecteur) USB (souris) / LAN (pilottage projecteur)	RS 232C (8pin) / LAN (pilottage projecteur) USB (souris) / LAN (pilottage projecteur)	RS 232C (8pin) / LAN (pilottage projecteur) Connexion filaire télécommande entrée / sortie (mini jack 3,5 mm)
VGA, SVGA, XGA, 1280 x 800 réel, SXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, 1920 x 1080p FULL HD réel, 1920 x 1200 compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, 1280 x 800 réel, SXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA+ réel, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA compressé
NTSC, NTSC 4,43,/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz)	NTSC, NTSC 4,43,/PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60, Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz), 1080p	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL6. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)
344 x 125 x 270 mm	344 x 125 x 270 mm	333 x 113 x 272 mm	333 x 113 x 272 mm	333 x 113 x 272 mm	333 x 125 x 272 mm	450 x 187 x 373 mm
Télécommande, Keystone Auto vertical, arrêt instantané, capture logo, Brillant color™, câble VGA 1,80 m, sacoche de transport, cache objectif, entrée audio mixée, contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+	Télécommande, Keystone vertical, arrêt instantané, capture logo, Brillant color™, câble VGA 1,80 m, sacoche de transport, cache objectif, entrée audio mixée, fonction Side by Side (2 images côte à côte), contrôle par RJ45, mode cinéma, conso <1w en veille, Visual PA, Projector View Global+	Télécommande, pointeur laser, pilotage souris complet, fonction PIP, protection par mot de passe, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, réseau LAN, sortie 5V Trigger, changement lampe par le côté, arceau de sécurité, câble VGA 1,80 m	Télécommande, pointeur laser, pilotage souris complet, fonction PIP, protection par mot de passe, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, réseau LAN, sortie 5 V Trigger, changement lampe par le côté, arceau de sécurité, câble VGA 1,80 m	Télécommande, pointeur laser, pilotage souris complet, fonction PIP, protection par mot de passe, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, réseau LAN, changement lampe par le côté, arceau de sécurité, câble VGA 1,80 m	Télécommande, mode DICOM, pointeur laser, pilotage souris complet, fonction PIP, protection par mot de passe, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, réseau LAN, changement lampe par le côté, arceau de sécurité, câble VGA 1,80 m	Télécommande, fonctionnement 24H/24 et 7j/7, pointeur laser, pilotage souris complet, fonction PIP, protection par mot de passe, arrêt instantané, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, Lens Shift électrique Hor/vert, réseau LAN, sortie 5 V Trigger, objectifs optionnels à baïonnette, Brillant color™, câble VGA 1,80 m
VLT-XD600LP / 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XD600LP / 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XL550LP 3 objectifs manuels 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XL650LP 3 objectifs manuels 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XL650 LP 3 objectifs manuels 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XL650LP 3 objectifs manuels 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	VLT-XD3200 LP 5 objectifs électriques 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)





WXGA 16/10 - 24/7	XGA	WXGA 16/10	Full HD	XGA 24/7	WXGA 16/10 - 24/7	WUXGA 16/10 - 24/7
						
objectifs interchangeables	objectifs interchangeables	objectifs interchangeables	objectifs interchangeables	objectifs interchangeables	objectifs interchangeables	objectifs interchangeables
<b>WD3300U</b>	<b>XL6600U</b>	<b>WL6700U</b>	<b>FL7000U</b>	<b>XD8100U / XD8100UBL (noir)</b>	<b>WD8200U / WD8200UBL (noir)</b>	<b>UD8350U / UD8350UBL (noir) UD8400U / UD8400UBL (noir)</b>
DLP puce 0,7" 12° DarkChip3 DDP3020 1280 x 800 4000 2300 : 1 1,7 ~ 2,4 : 1 électrique 26 dB (éco) 4000 h (éco) 10 kg 10 W mono 1 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R) x 2 1 x RCA, 1 x S-vidéo, BNC x 3, 1 x HDMI	Tri LCD 1,3" Micro Lentilles   1024 x 768 6000 1000 : 1 1,87 ~ 2,4 : 1 électrique 29 dB (éco) 4000 h (éco) 9,8 kg 10 W mono 2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R) 1 x RCA, 1 x S-vidéo, BNC x 3	Tri LCD 1,2" Micro lentilles   1366 x 800 5000 1000 : 1 1,87 ~ 2,4 : 1 électrique 29 dB (éco) 4000 h (éco) 9,8 kg 10 W mono 2 x mini jack 3,5 1 x RCA, 1 x S-vidéo, BNC x 3	Tri LCD 1,1" Micro lentilles   1920 x 1080 5000 1000 : 1 2 ~ 2,57 : 1 électrique 29 dB (éco) 4000 h (éco) 9,8 kg 10W mono 2 x mini jack 3,5 2 x RCA (L/R) 1 x RCA, 1 x S-vidéo, BNC x 3	DLP puce 0,7" 12° DarkChip3 DDP3020 1024 x 768 7000 (double lampe) 2000 : 1 1,7 ~ 2,4 : 1 électrique 28 dB (éco) 4000 h (éco) 16 kg / / 1 x BNC, 1 x S-vidéo, BNC x 3, 1 x HDMI	DLP puce 0,6" 12° DarkChip3 DDP3020 1280 x 800 6500 (double lampe) 2000 : 1 1,7 ~ 2,4 : 1 électrique 28 dB (éco) 4000 h (éco) 16 kg / / 1 x BNC, 1 x S-vidéo, BNC x 3, 1 x HDMI	DLP puce 0,67" 12° DarkChip3 DDP3020 1920 x 1200 7000 (double lampe) 2000 : 1 1,7 ~ 2,4 : 1 électrique 28 dB (éco) 4000 h (éco) 16 kg / / 1 x BNC, 1 x S-vidéo, BNC x 3, 1 x HDMI, 1 x BNC (HD SDI) (carte HD SDI non incluse sur le UD8350U) 1 x D-SUB 15 1 x DVI-D (HDCP), 5 x BNC
1 x D-SUB 15 1 x DVI-D (HDCP), 5 x BNC	1 x D-SUB 15 5 x BNC, 1 x DVI-D (HDCP)	1 x D-SUB 15, 5 x BNC, 1 x DVI-D (HDCP)	1 x D-SUB 15 5 x BNC, 1 x DVI-D (HDCP)	1 x D-SUB 15 1 x DVI-D (HDCP), 5 x BNC	1 x D-SUB 15 1 x DVI-D (HDCP), 5 x BNC	1 x D-SUB 15 1 x DVI-D (HDCP), 5 x BNC
1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F RS 232C (D-SUB 9pin) USB (souris) / LAN (pilotage projecteur) - Connexion filaire télécommande entrée / sortie (mini jack 3,5 mm)	1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F RS 232C (9pin) USB (souris) + LAN (pilotage projecteur) - Connexion filaire télécommande entrée / sortie (mini jack 3,5 mm)	1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F RS 232C (9pin) USB (souris) / LAN (pilotage projecteur) - Connexion filaire télécommande entrée / sortie (mini jack 3,5 mm)	1 x mini jack 3,5 1 x D-SUB 15 F RS 232C (9pin) USB (souris) + LAN (pilotage projecteur) - Connexion filaire télécommande entrée / sortie (mini jack 3,5 mm)	/ / RS 232C IN (D-SUB 9pin) - RS 232C OUT (D-SUB 9pin) - LAN (pilotage projecteur) - Connexion filaire télécommande entrée / sortie (mini jack 3,5 mm) - Connexion filaire télécommande entrée (D-SUB 9pin)	/ / RS 232C IN (D-SUB 9pin) - RS 232C OUT (D-SUB 9pin) - LAN (pilotage projecteur) - Connexion filaire télécommande entrée / sortie (mini jack 3,5 mm) - Connexion filaire télécommande entrée (D-SUB 9pin)	/ / RS 232C IN (D-SUB 9pin) - RS 232C OUT (D-SUB 9pin) - LAN (pilotage projecteur) - Connexion filaire télécommande entrée / sortie (mini jack 3,5 mm) - Connexion filaire télécommande entrée (D-SUB 9pin)
VGA, SVGA, XGA, SXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, 1 366 x 800 natif, UXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, SXGA+, UXGA compressé + 1920 x 1080p FULL HD	VGA, SVGA, XGA natif, WUXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA natif, WUXGA compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA, WUXGA natif
NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525 i/p), 576i/p (625 i/p), 720p (750p), 1080i (1125 i 60 Hz), 1080i (1125 i 50 Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite), 1080p(1125p 50/60Hz)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p 50/60Hz), 1080i (1125i 50/60Hz), 1080p (1125p 50/60Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p 50/60Hz), 1080i (1125i 50/60Hz), 1080p (1125p 50/60Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)	NTSC, NTSC 4,43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, PAL60. Composantes vidéo : 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p 50/60Hz), 1080i (1125i 50/60Hz), 1080p (1125p 50/60Hz) Scart (RGB + 1 vidéo composite)
450 x 187 x 373 mm	443 x 207 x 434 mm	443 x 207 x 434 mm	443 x 207 x 434 mm	490 x 200 x 420 mm	490 x 200 x 420 mm	490 x 200 x 420 mm
Télécommande, fonctionnement 24H/24 et 7j/7, pointeur laser, pilotage souris complet, fonction PIP, protection par mot de passe, arrêt instantané, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, Lens Shift électrique Hor/vert, réseau LAN, Lens Shift électrique Hor/vert, réseau LAN, sortie 5 V Trigger, objectifs optionnels à baïonnette, Brillant color™, câble VGA 1,80 m	Télécommande, pointeur laser, pilotage souris complet, fonction PIP, protection par mot de passe, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, Lens Shift électrique Hor/vert, réseau LAN, objectifs optionnels, alarme antivol, capot cache câbles, câbles VGA 1,80 m et vidéo	Télécommande, pointeur laser, pilotage souris complet, protection par mot de passe, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, fonction side by side, Lens Shift électrique hor/vert, réseau LAN, objectifs optionnels, alarme antivol, capot cache câbles, câbles VGA 1,80 m et vidéo	Télécommande, pointeur laser, pilotage souris complet, protection par mot de passe, Keystone vertical, zoom numérique, capture d'écran, fonction side by side, Lens Shift électrique hor/vert, réseau LAN, objectifs optionnels, alarme antivol, capot cache câbles, câbles VGA 1,80 m et vidéo	Télécommande, fonctionnement 24H/24 et 7j/7, filtre auto nettoyant, double lampe, projection sur surface convexe et concave, correction géométrique de l'image, installation possible sur 360°, Edge Blending, Color Matching, Blanking (Shutter mécanique), technologie Super Resolution, PIP, protection par mot de passe, arrêt instantané, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, Lens Shift électrique Hor/vert, réseau LAN, Projector View Global +, objectifs optionnels à baïonnette, Brillant color™, câble VGA 1,80 m	Télécommande, fonctionnement 24H/24 et 7j/7, filtre auto nettoyant, double lampe, projection sur surface convexe et concave, correction géométrique de l'image, installation possible sur 360°, Edge Blending, Color Matching, Blanking (Shutter mécanique), technologie Super Resolution, fonction Side by Side (2 images côte à côte), protection par mot de passe, arrêt instantané, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, Lens Shift électrique Hor/vert, réseau LAN, Projector View Global +, objectifs optionnels à baïonnette, Brillant color™, câble VGA 1,80 m	Télécommande, fonctionnement 24H/24 et 7j/7, HD SDI, filtre auto nettoyant, double lampe, projection sur surface convexe et concave, correction géométrique de l'image, installation possible sur 360°, Edge Blending, Color Matching, Blanking (Shutter mécanique), technologie Super Resolution, fonction Side by Side (2 images côte à côte), protection par mot de passe, arrêt instantané, Keystone vertical/horizontal, zoom numérique, capture d'écran, Lens Shift électrique Hor/vert, réseau LAN, Projector View Global +, objectifs optionnels à baïonnette, Brillant color™, câble VGA 1,80 m
VLT-XD3200LP	VLT-XL6600 LP	VLT-XL6600LP	VLT-XL6600LP	VLT-XD8100 LP	VLT-XD8100 LP	VLT-XD8100 LP
5 objectifs électriques 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	4 objectifs : 3 manuels, 1 électrique 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	4 objectifs : 3 manuels, 1 électrique 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	4 objectifs : 3 manuels, 1 électrique 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	5 objectifs électriques / Roue colorimétrique CW-FC2 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	5 objectifs électriques / Roue colorimétrique CW-FC2 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)	5 objectifs électriques / Roue colorimétrique CW-FC2 5 ans 2 ans les lampes (selon conditions)



## Optiques pour vidéoprojecteurs d'installation

XL1550U / XL2550U / WL2650U / MH2850U					
					
	<b>OL-XL2550SZ</b>	<b>Objectif standard</b>	<b>OL-XL2550MZ</b>	<b>OL-XL2550LZ</b>	<b>OL-XL2550TZ</b>
Longueur Focal (mm)	24 ~ 29	OL-XL2550MZ	29 ~ 37	32 ~ 48	48 ~ 74
Ratio de projection (mm)	1,5 ~ 1,8	pour XL1550U / XL2550U	1,80 ~ 2,3	2,0 ~ 3,0	3,0 ~ 4,6
Poids	0,4 kg	OL-X2550SZ	0,4 kg	1 kg	0,8 kg
Longueur (mm)	115	pour WL2650U / MH2850	129	180	170
Diamètre	69		69	73	73
Zoom / Focus (mm)	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel

XD3200U / XD3500U / WD3300U / XD8100U(UBL) / WD8200U(UBL) / UD8350U(UBL) / UD8400U(UBL)						
						
	<b>OL-XD2000FR</b>	<b>OL-XD2000SZ</b>	<b>Objectif standard</b>	<b>OL-XD2000LZ</b>	<b>OL-XD2000TZ</b>	<b>OL-XD8000UZ</b>
Longueur Focal (mm)	11,5	19,6 ~ 26,5	24,5 ~ 33,1	32,4 ~ 40,5	40,7 ~ 65,1	64,5 ~ 1285,5
Ratio de projection (mm)	0,8	1,35 ~ 1,85	1,7 ~ 2,4	2,1 ~ 2,85	2,9 ~ 4,7	4,7 ~ 9
Poids	0,8 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg	0,9 kg	1,3 kg
Longueur (mm)	143	85	85	89	143	186
Diamètre	83	145	134	145	80	86
Zoom / Focus	Motorisé	Bonnette/Motorisé	Motorisé	Bonnette/Motorisé	Motorisé	Motorisé

FL7000U / FL6900U / WL6700U / XL6500U / XL6600					
					
	<b>OL-X500FR-F</b>	<b>OL-X500SZ</b>	<b>Objectif standard</b>	<b>OL-X500LZ</b>	<b>OL-X500TZ</b>
Longueur Focal (mm)	22	37 ~ 44	51 ~ 64	64 ~ 90	93 ~ 140
Ratio de projection (mm)	0,8 : 1	1,3 ~ 1,6 : 1	1,9 ~ 2,4 : 1	2,4 ~ 3,3 : 1	3,4 ~ 5,2 : 1
Ratio de projection FL6900 / FL7000 (mm)	<b>0,87 : 1</b>	<b>1,44 ~ 1,74 : 1</b>	<b>2 ~ 2,56 : 1</b>	<b>2,51 ~ 3,54 : 1</b>	<b>3,67 ~ 5,54 : 1</b>
Poids	1,7 kg	1,4 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg
Longueur (mm)	168,8 ~ 173,5	175,2 ~ 176,8 : 1	175,2 ~ 176,8 : 1	195,9 ~ 201,4	197,3 ~ 204,8 : 1
Diamètre	123,6	84	84	84	84
Zoom / Focus	Manuel	Motorisé	Motorisé	Manuel	Manuel



PRODUITS		LDT323V	LDT422V	MDT421S	LDT461V2	MDT521S	LDT551V	MDT652S
<b>Technologie</b>		LCD	LCD FULL HD	LCD FULL HD	LCD FULL HD	LCD FULL HD	LCD FULL HD	LCD FULL HD
<b>Taille d'image</b>		698 mm x 392 mm	930 mm x 523 mm	930 mm x 523 mm	1018,1 mm x 572,7 mm	1152 mm x 648 mm	1210 mm x 681 mm	1498 mm x 873 mm
<b>Résolution</b>		1366 x 768 (WXGA)	1920 x 1080 (FULL HD)	1920 x 1080 (Full HD)	1920 x 1080 (Full HD)	1920 x 1080 (Full HD)	1920 x 1080 (Full HD)	1920 x 1080 (Full HD)
<b>Pitch</b>		0,511 mm	0,485 mm	0,485 mm	0,530 mm	0,600 mm	0,630 mm	0,744 mm
<b>Couleur</b>		16,7 millions	1 Milliard	1 Milliard	16,7 millions	16,7 millions	1 Milliard	1 Milliard
<b>Angle de vision</b>		178° Horizo/vert (ratio de contraste ≥ 10)	178° Horizo/vert (ratio de contraste ≥ 10)	178° Horizo/vert (ratio de contraste ≥ 10)	178° Horizo/vert (ratio de contraste ≥ 10)	178° Horizo/vert (ratio de contraste ≥ 10)	178° Horizo/vert (ratio de contraste ≥ 10)	178° Horizo/vert (ratio de contraste ≥ 10)
<b>Format</b>		16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
<b>Luminosité</b>		450 cd/m²	500 cd/m²	700 cd/m²	450 cd/m²	700 cd/m²	500 cd/m²	700 cd/m²
<b>Ratio de contraste</b>		3000 : 1	1300 : 1	1100 : 1	4000 : 1	2000 : 1	5000 : 1	4000 : 1
<b>HD Ready / Full HD</b>		HD READY	Full HD	Full HD	Full HD	Full HD	Full HD	Full HD
<b>Poids</b>		14,5 kg	20 kg	24 kg	28 kg	40 kg	46 kg	46 kg
<b>Sortie haut-parleurs</b>		7W + 7W	7W + 7W	7W + 7W	7W + 7W	7W + 7W	Interne : 10 W + 10 W / Externe : 7W + 7W	7W + 7W
<b>Entrées / sorties</b>	<b>Entrées vidéo</b>	BNC x 1, RCA x 1, S-VIDEO x 1, BNC X 3	BNC x 1, RCA x 1, S-VIDEO x 1, BNC X 3	BNC x 1, RCA x 1, S-VIDEO x 1	BNC x 1, RCA x 1, S-VIDEO x 1, BNC x 3	BNC x 1, RCA x 1, S-VIDEO x 1	BNC x 1, RCA x 1, S-VIDEO x 1, BNC x 3	BNC x 1, S-VIDEO x 1
	<b>Entrées audio</b>	RCA stéréo x 2, mini jack stéréo x 1	RCA stéréo x 2, mini jack stéréo x 1	RCA stéréo x 2, mini jack stéréo x 1	RCA stéréo x 2, mini jack stéréo x 1	RCA stéréo x 2, mini jack stéréo x 1	RCA stéréo x 2, mini jack stéréo x 1	RCA stéréo x 2, mini jack stéréo x 1
	<b>Entrées RGB</b>	HDMI (HDCP) x 1, Mini D-Sub 15 x 1, BNC (R, G, B, H, V) x 1, 1 x DVI-D (HDCP)	HDMI x 1, DVI-D(HDCP) x 1, Mini D-Sub 15 pin x 1, BNC (R, G, B, H, V) x 1	HDMI x 1, Mini D-Sub 15 pin x 1, BNC (R, G, B, H, V) x 1, 1 x DVI-D (HDCP), 1 x Display Port	HDMI x 1, Mini D-Sub 15 pin x 1, BNC (R, G, B, H, V) x 1	HDMI x 1, Mini D-Sub 15 pin x 1, BNC (R, G, B, H, V) x 1, 1 x DVI-D (HDCP), 1 x E/S RJ45 CAT5	HDMI x 1, DVI x 1, Mini D-Sub 15 pin x 1, BNC (R, G, B, H, V) x 1, 1 x Display Port, Hub USB	HDMI x 1, Mini D-Sub 15 pin x 1, BNC (R, G, B, H, V) x 1, 1 x DVI-D (HDCP), 1 x E/S RJ45 CAT5 - 1x Display Port
	<b>Sorties vidéo</b>	1 x BNC	1 x BNC	1 x BNC	1 x BNC	1 x BNC	1 x BNC	1 x BNC
	<b>Sorties audio</b>	RCA Pin jack (L/R) x 1	RCA Pin jack (L/R) x 1	RCA Pin jack (L/R) x 1	RCA Pin jack (L/R) x 1	RCA Pin jack (L/R) x 1	RCA Pin jack (L/R) x 1	RCA Pin jack (L/R) x 1
	<b>Sorties RGB</b>	Mini D-Sub 15 F	Mini D-Sub 15 F	Mini D-Sub 15 F	Mini D-Sub 15 F	Mini D-Sub 15 F	Mini D-Sub 15 F	Mini D-Sub 15 F (composante)
<b>Port de communication</b>		Mini D-Sub (9 pin) RS232 x 1	Mini D-Sub (9 pin) RS232 x 2 (entrée-sortie)	Mini D-Sub (9 pin) RS232 x 2 (entrée-sortie)	Mini D-Sub (9 pin) RS232 x 2 (entrée-sortie)	Mini D-Sub (9 pin) RS232 x 2 (entrée-sortie) / LAN x 2 (entrée-sortie)	Mini D-Sub (9 pin) RS232 x 2 (entrée-sortie)	Mini D-Sub (9 pin) RS232 x 2 (entrée-sortie) / LAN x 2 (entrée-sortie)
<b>Compatibilités informatiques</b>		VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, UXGA NTSC / 4.43NTSC/PAL/PAL-60/SECAM	VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, FULL HD, WUXGA (1600x1200, 1920x1200 compressé)	VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, SXGA+UXGA, 1920x1080p, 1920x1200 compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, SXGA+UXGA, 1920x1080p, 1920x1200 compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, SXGA+UXGA, 1920x1080p, 1920x1200 compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, SXGA+UXGA, 1920x1080p, 1920x1200 compressé	VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, SXGA+UXGA, 1920x1080p, 1920x1200 compressé
<b>Compatibilités vidéo</b>		480i, 480p, 576p, 576i, 520p, 1080i	NTSC / 4.43NTSC/PAL/PAL-60/SECAM 480i, 480p, 576p, 576i, 520p, 1080i, 1080p	NTSC / 4.43NTSC/PAL/PAL-60/SECAM 480i, 480p, 576p, 576i, 520p, 1080i, 1080p	NTSC / 4.43NTSC/PAL/PAL-60/SECAM 480i, 480p, 576p, 576i, 520p, 1080i, 1080p	NTSC / 4.43NTSC/PAL/PAL-60/SECAM 480i, 480p, 576p, 576i, 520p, 1080i, 1080p	NTSC / 4.43NTSC/PAL/PAL-60/SECAM 480i, 480p, 576p, 576i, 520p, 1080i, 1080p	NTSC / 4.43NTSC/PAL/PAL-60/SECAM 480i, 480p, 576p, 576i, 520p, 1080i, 1080p
<b>Dimensions (L x H x P)</b>		789 x 476 x 133 mm	1023 x 614 x 133 mm	966 x 559 x 116 mm	1122 x 663 x 136 mm	1202 x 698 x 122 mm	1299 x 710 x 125 mm	1498 x 873 x 139 mm
<b>Accessoires</b>		Câbles d'alimentation, câble VGA, manuel d'utilisation, télécommande + piles x 2, serre câbles x 2, vis serre câbles, capot pour protection d'interrupteur	Câbles d'alimentation, câble VGA, manuel d'utilisation, télécommande + piles x 2, serre câbles x 2, vis serre câbles, capot pour protection d'interrupteur, pieds	Câbles d'alimentation, câble VGA, manuel d'utilisation, télécommande + piles x 2, serre câbles x 2, vis serre câbles, capot pour protection d'interrupteur	Câbles d'alimentation, câble VGA, manuel d'utilisation, télécommande + piles x 2, serre câbles x 2, vis serre câbles, capot pour protection d'interrupteur	Câbles d'alimentation, câble VGA, manuel d'utilisation, télécommande + piles x 2, serre câbles x 2, vis serre câbles, capot pour protection d'interrupteur	Câbles d'alimentation, câble VGA, manuel d'utilisation, télécommande + piles x 2, serre câbles x 2, vis serre câbles, capot pour protection d'interrupteur, emplacement prévu pour boîtier d'affichage dynamique	Câbles d'alimentation, câble VGA, manuel d'utilisation, télécommande + piles x 2, serre câbles x 2, vis serre câbles
<b>Accessoires optionnels</b>		SP-321V Haut-parleurs ST-322V Jeu de pieds	SP-421V Haut-parleurs ST-422V Jeu de pieds	SP-421S Haut-parleurs ST-421S Jeu de pieds DP-1CA5 Em/Rec CAT5 TC42MMEU Cadre tactile	SP-461V Haut-parleurs ST-461V Jeu de pieds	SP-521S Haut-parleurs ST-521S Jeu de pieds TC52MMEU Cadre tactile	SP-521S Haut-parleurs ST-461V Jeu de pieds DP-2CA5-T Transmetteur DP-2CA5-R Récepteur TC55MM-LDT-U Cadre tactile	SP-651S Haut-parleurs ST-651S Jeu de pieds TC65MM-LDT-U Cadre tactile
<b>Garantie</b>		3 ans sur site	3 ans sur site	3 ans sur site	3 ans sur site	3 ans sur site	3 ans sur site	3 ans sur site