

OBJECTIFS OPTIONNELS

5 septembre 2008

Marques	Réf	Désignation	Ratio de projection
EPSON	V12H004A01	Adaptateur objectif fond de salle pour EMP 56../76../77..	
EPSON	V12H004A02	Adaptateur objectif grand angle pour EMP 56../76../77..	
EPSON	V12H004L01	Objectif fond de salle pour EMP 53../72../73..	
EPSON	V12H004L02	Objectif fond de salle pour EMP 8..0/9.00	
EPSON	V12H004L02	Objectif fond de salle pour EMP 8..0/9.00	
EPSON	V12H004L03	Objectif grande distance pour EMP 8..0/9.00	
EPSON	V12H004A01	Adaptateur objectif fond de salle pour EMP 56../76../7700/7800	
EPSON	V12H004A02	Adaptateur objectif grand angle pour EMP 56../76../7700/7800	
EPSON	V12H004S01	Objectif standard pour EMP 8200/9100	
EPSON	V12H004S02	Objectif standard pour EMP 8300/9300	1,8 - 2,5
EPSON	V12H004S03	Objectif zoom standard pour EB-G5150NL/5300NL/5350NL	1,3 - 2,4 (4:3 et 16:9)
EPSON	V12H004S03	Objectif zoom standard pour EB-G5200WNL	1,3 - 2,3 (16:10 et 16:9) 1,5 - 2,8 (4:3)
EPSON	V12H004M01	Objectif distance moyenne pour EMP 8300/9300	2,4 - 3,7
EPSON	V12H004M02	Objectif fond de salle pour EMP 8300/9300	3,6 - 5,5
EPSON	V12H004M03	Objectif moyenne distance pour EMP 7800/7850/7900/7950	1,8 - 2,4
EPSON	V12H004M04	objectif moyenne distance 1 pour EB-G5150NL/5300NL/5350NL	2,4 - 3,6 (4:3 et 16:9)
EPSON	V12H004M04	Objectif moyenne distance pour EB-G5200WNL	2,3 - 3,5 (16:10 et 16:9) 2,8 - 4,3 (4:3)
EPSON	V12H004M05	Objectif moyenne distance 2 pour EB-G5150NL/5300NL/5350NL	3,5 - 5,4 (4:3 et 16:9)
EPSON	V12H004M05	Objectif moyenne distance 2 pour EB-G5200WNL	3,5 - 5,3 (16:10 et 16:9) 4,2 - 6,4 (4:3)
EPSON	V12H004L01	Objectif fond de salle pour EMP 5300/5350/72../73.0	
EPSON	V12H004L02	Objectif fond de salle pour EMP 8..0/9..0	
EPSON	V12H004L03	Objectif grande distance pour EMP 8..0/9..0	
EPSON	V12H004L04	Objectif longue distance pour EMP 8300/9300	5,3 - 7,1
EPSON	V12H004L05	Objectif fond de salle pour EMP 7800/7850/7900/7950	2,4 - 3,2
EPSON	V12H004R03	Objectif rétroprojection pour EB-G5150NL/5300NL/5350NL	0,78 (4:3 et 16:9)
EPSON	V12H004R03	Objectif rétroprojection pour EB-G5200WNL	0,77 (16:10 et 16:9) 0,9 (4:3)
EPSON	V12H004W01	Objectif grand angle pour EMP 8..0/9..0	
EPSON	V12H004W02	Objectif grand angle pour EMP 8300/9300	1,3 - 1,8
EPSON	V12H004W03	Objectif standard/grand angle pour EMP 7900/7950	1,3 - 1,8
EPSON	V12H004R01	Objectif rétroprojection pour EMP 8..0/9.00	
EPSON	V12H004R02	Objectif rétroprojection pour EMP 8300/9300	0,85
EPSON	V12H004C01	Sur-Objectif grand angle pour EMP 5350/7250/7350	
HITACHI	WL201	Objectif courte distance CPS 860/CPX 960/980/985/990	
HITACHI	LL401	Objectif longue distance CPS 880/CPX 885	
HITACHI	MCL 1028	Objectif grand angle CPX 880/CPX 885	1,25
HITACHI	MC2900	Objectif longue distance CPX 880/CPX 885	
HITACHI	FL501	Objectif grand angle fixe CPX 1200/1250	0,8
HITACHI	SL502	Zoom grand angle CPX 1200/1250	1,1 - 1,5
HITACHI	LL503	Télé-zoom pour CPX 1200/1250	2,2 - 4,1
HITACHI	LL504	Super télé-zoom pour CPX 1200/1250	3,9 - 7,3
HITACHI	FL601	Grand angle fixe pour CPX505/605/608/705	0,8
HITACHI	SL602	Zoom grand angle pour CPX505/605/608/705	1,2 - 2
HITACHI	LL603	Télézoom pour CPX505/605/608/705	1,9 - 3,9
HITACHI	UL604	Super télé-zoom pour CPX505/605/608/705	3,9 - 7,4
HITACHI		Objectif fixe court pour CPX807	0,8
HITACHI		Objectif court pour CPX807	1,2 - 2,0
HITACHI		Objectif long pour CPX807	2,0 - 3,9
HITACHI		Objectif ultra long	3,9 - 7,4
SANYO	LNS-W01Z	Objectif grand angle pour PLV-WF10 (1,2")	1,66
	F 45 mm	Objectif grand angle pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	1,54
		Objectif grand angle pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46E/XF47/UF15 (1,8")	1,19
		Objectif grand angle pour PLV-HD10/HD2000E (1,65")	1,2
SANYO	LNS-W02Z	Zoom grand angle pour PLV-WF10 (1,2")	1,94 - 2,53
	F 52 - 68 mm	Zoom grand angle pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	1,80 - 2,36
		Zoom grand angle pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	1,40 - 1,83
		Zoom grand angle pour PLV-HD10/HD2000E (1,65")	1,40 - 1,83
SANYO	LNS-W03	Objectif ultra grand angle pour PLV-WF10 (1,2")	1,11
	F 30 mm	Objectif ultra grand angle pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	1,03
		Objectif ultra grand angle pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	0,8
		Objectif ultra grand angle pour PLV-HD10/HD2000 (1,65")	0,8
SANYO	LNS-W04	Zoom grand angle pour PLV-WF10 (1,2")	2,15 - 2,82

	F 58 - 76 mm	Zoom grand angle pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	1,99 - 2,62
		Zoom grand angle pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	1,54 - 2,03
		Zoom grand angle pour PLV-HD10/HD2000 (1,65")	1,56 - 2,05
SANYO	LNS-W05	Zoom grand angle pour PLV-WF10 (1,2")	1,31 - 1,84
	F 36 - 50 mm	Zoom grand angle pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	1,21 - 1,70
SANYO	LNS-W06	Zoom grand angle pour PLV-WF10 (1,2")	1,60 - 2,10
	F 45 - 57 mm	Zoom grand angle pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	1,50 - 2,00
		Zoom grand angle pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	1,20 - 1,50
		Zoom grand angle pour PLV-HD10/HD2000 (1,65")	1,20 - 1,50
SANYO	LNS-W07	Objectif ultra grand angle pour PLV-WF10 (1,2")	0,8
	F 21 mm	Objectif ultra grand angle pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	0,7
SANYO	LNS-S02Z	Zoom standard 1 pour PLV-WF10 (1,2")	2,79 - 3,64
	F 76 - 97 mm	Zoom standard 1 pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	2,60 - 3,40
		Zoom standard 1 pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	2,00 - 2,62
		Zoom standard 1 pour PLV-HD10/HD2000 (1,65")	2,01 - 2,63
SANYO	LNS-S03	Zoom standard 2 pour PLV-WF10 (1,2")	3,60 - 4,87
	F 97 - 131 mm	Zoom standard 2 pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	3,35 - 4,54
		Zoom standard 2 pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	2,60 - 3,52
		Zoom standard 2 pour PLV-HD10/HD2000 (1,65")	2,60 - 3,52
SANYO	LNS-S11	Objectif standard pour PLCXT35L	1,62 - 2,11
	LNS-W10	Objectif grand angle pour PLCXT35L	1,24 - 1,61
	LNS-W11	Objectif grand angle pour PLCXT35L	0,8
	LNS-T10	Télé-objectif pour PLX-XT35L	2,12 - 3,46
	LNS-T11	Télé-objectif pour PLX-XT35L	3,4 - 5,4
SANYO	LNS-M01Z	Télé Zoom court pour PLV-WF10 (1,2")	4,73 - 6,07
	F 125 - 162 mm	Télé zoom court pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	4,42 - 5,71
		Télé zoom court pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	3,45 - 4,45
		Télé zoom court pour PLV-HD10/HD2000 (1,65")	3,44 - 4,45
SANYO	LNS-T01Z	Télé objectif pour PLV-WF10 (1,2")	9,51
	F 253 mm	Télé objectif pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	8,88
		Télé objectif pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	6,9
		Télé objectif pour PLV-HD10/HD2000 (1,65")	6,9
SANYO	LNS-T02	Télé zoom pour PLV-WF10 (1,2")	6,03 - 8,41
	F 158 - 221 mm	Télé zoom pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	5,64 - 7,86
		Télé zoom pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	4,40 - 6,13
		Télé zoom pour PLV-HD10/HD2000 (1,65")	4,40 - 6,13
SANYO	LNS-T03	Télé zoom extrême pour PLV-WF 10 (1,2")	8,46 - 12,34
	F 224 - 325 mm	Télé zoom extrême pour PLC-XF60/EF60 (1,4")	7,90 - 11,56
		Télé zoom extrême pour PLC-XF31/XF35/EF31/XF42/XF45/XF46/XF47/UF15 (1,8")	6,17 - 9,00
		Télé zoom extrême pour PLV-HD10/HD2000 (1,65")	6,23 - 9,1
SANYO	LNS-W32	Objectif ultra grand angle pour PLC-XP51(L)/XP56(L)/XP57L/XP100L (1,3")	0,81
	F 22,3mm	Objectif ultra grand angle pour PLV-70/PLV-80 (1,2")	0,8
SANYO	LNS-W31A	Zoom grand angle pour PLC-XP51(L)/XP56(L)/XP57(L)/XP100L (1,3")	1,26 - 1,81
	F 34 - 48 mm	Zoom grand angle pour PLV70/PLV80 (1,2")	1,23 - 1,78
SANYO	LNS-T31A	Télé zoom pour PLC-XP51(L)/XP56(L)/XP57(L)/XP100L (1,3")	2,31 - 4,19
	F 64 - 112 mm	Télé zoom pour PLV70/PLV80 (1,2")	2,29 - 4,13
SANYO	LNS-T32	Télé zoom extrême pour PLC-XP51(L)/XP56(L)/XP57(L)/XP100L (1,3")	4,2 - 6
	F 112 - 155 mm	Télé zoom extrême pour PLV70/PLV80 (1,2")	4,46 - 6,23
SANYO	LNS-W10	Zoom grand angle pour PLC XT11/XT16/XT20/XT25 (1,0")/PLC XT35L	1,24 - 1,61
	F 25-33 mm		
SANYO	LNS-S10	Zoom standard pour PLC-XT20/XT25 (1,0")	1,62 - 2,11
	F 33 - 43 mm		
SANYO	LNS-S11	Zoom standard pour PLC-XT35L	1,62 - 2,11
	F 33 - 43 mm		
SANYO	LNS-T10	Télé zoom pour PLC XT11/XT16/XT20/XT21/XT25 (1,0")/PLC XT35L	2,12 - 3,46
	F 43 - 69 mm		
SANYO	LNS-T11	Télé zoom extrême pour PLC-XT20/PLC-XT21/PLC-XT25/PLC XT35L	3,4 - 5,4
	F 69 - 109 mm		
SANYO	LNS-W11	Objectif ultra grand angle pour PLC-XT20/PLC-XT21/PLC-XT25/PLC XT35L	0,8
	F 16,51 mm		
SANYO	LNS-S30	Objectif Télé-zoom pour PLC-XP100L (1,3")	1,8 - 2,4
	F 48,4 - 62,8 mm	Objectif Télé-zoom pour PLV-80L	1,8 - 2,3
SANYO	LNS-S31	Objectif Zoom standard pour PLC-XP100L	1,8 - 2,3
	F 48,2 - 62,6 mm	Objectif Zoom standard pour PLV-80L	1,8 - 2,3
SANYO	LNS-S40	Objectif Zoom Standard pour PDG-DXT10L (0,7")/PDG-DXT50L	1,78 - 2,35
	F 26 - 34 mm		
SANYO	LNS-T40	Objectif Télé-Zoom pour PDG-DXT10L (0,7")/PDG-DWT50L	2,22 - 4,43
	F 32 - 63 mm		

SANYO	LNS-T41	Télé Zoom extrême pour PDG-DXT10L (0,7")/PDG-DWT50L	4,43 - 8,3
	F 63,5 - 117,4 mm		
SANYO	LNS-W40	Zoom Grand Angle pour PDG-DXT10L (0,7")/PDG-DWT50L	1,33 - 1,79
	F 19,3 - 25,8 mm		
SANYO	LNS-W41	Zoom Ultra Grand Angle pour PDG-DXT10L(0,7")/PDG-DWT50L	0,77
	F 11,4 mm		
MITSUBISHI	OL-X500FR	Objectif rétroprojection grand angle pour XL5900U/XL5980U/WL6700/XL6600/XL6500	0,8
MITSUBISHI	OL-X500LZ	Objectif focale longue pour XL5900U/XL5980U/WL6700/XL6600/XL6500	2,4 - 3,3
MITSUBISHI	OL-X500TZ	Objectif focale longue pour XL5900U/XL5950U/XL5980U/WL6700/XL6600/XL6500	3,4 - 5,2
MITSUBISHI	OL-X500SZ	Objectif focale courte pour XL5900U/XL5950U/XL5980U/WL6700/XL6600/XL6500	1,3 - 1,6
MITSUBISHI	OL-XD2000LZ	Objectif ? pour XD2000U/XD1000U	2,1 - 2,9
MITSUBISHI	OL-XD2000TZ	Objectif focale longue pour XD2000U/XD1000U	2,9 - 4,7
MITSUBISHI	OL-XD2000SZ	Objectif focale courte pour XD2000U/XD1000U	1,3 - 1,9
MITSUBISHI	OL-XD2000FR	Objectif grand angle pour XD2000U/XD1000U	0,8
MITSUBISHI	OL-XL2550SZ	Objectif focale courte pour XL1550/XL2550	1,5 - 1,8
MITSUBISHI	OL-XL2550LZ	Objectif longue focale pour XL1550/XL2550	2,0 - 3,0
MITSUBISHI	OL-XL2550TZ	Téléobjectif pour XL1550/XL2550	3,0 - 4,6