

Monitor :

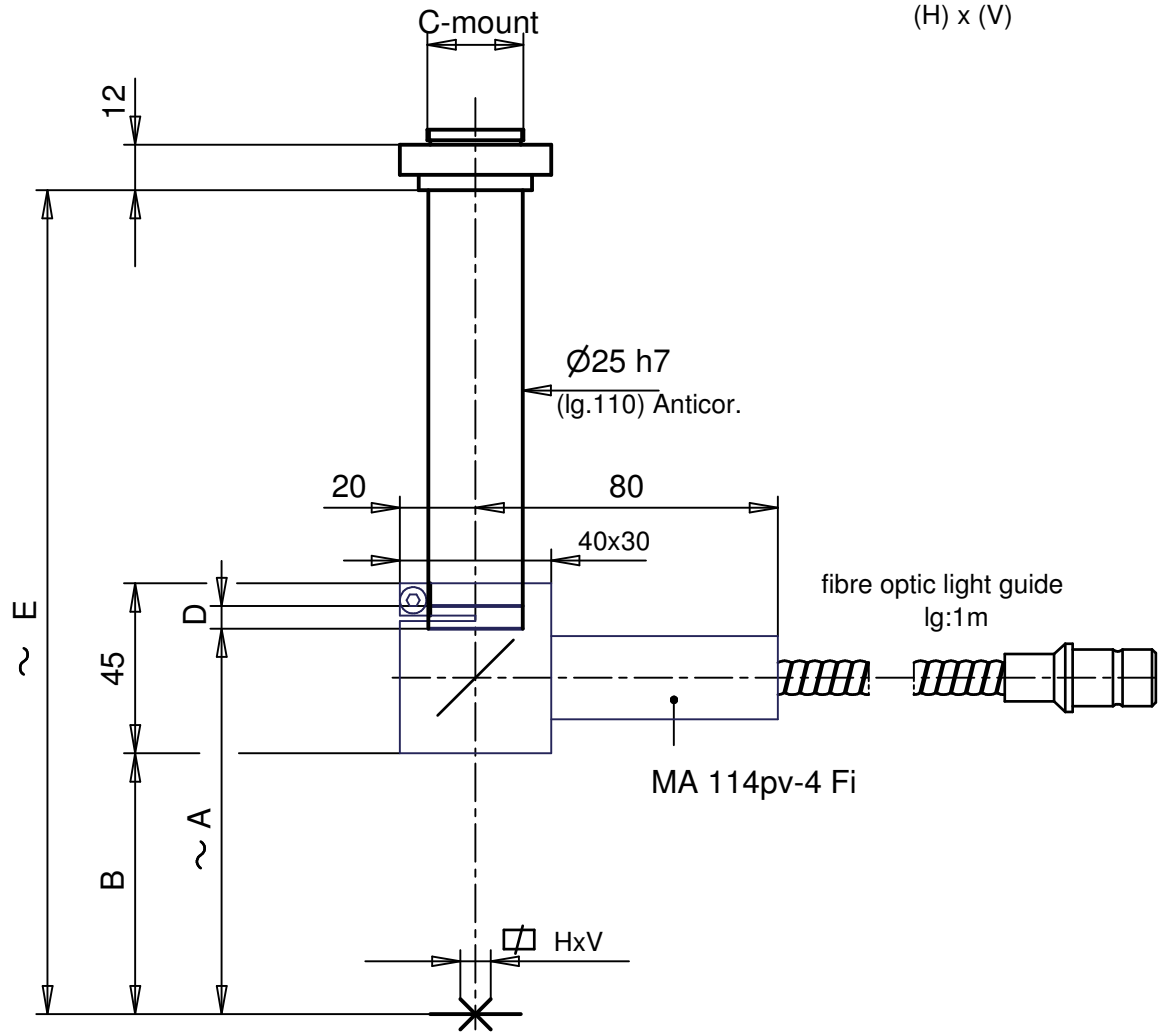
(h)	x	(v)	(h)	x	(v)	A	D	E	V at CCD	V at monitor
Field 1/3"			Field 1/2"							
14.3	x	10.7	19	x	14.3	100	6	216	0.3 x	
7.1	x	5.3	9.5	x	7.1	100	6	216	0.7 x	
4.7	x	3.5	6.3	x	4.7	102	6	218	1.0 x	
2.9	x	2.1	3.8	x	2.9	74	32	216	1.7 x	
1.4	x	1.1	1.9	x	1.4	46	60	216	3.4 x	

Mod. 1		Mod. 3		Origine		Echelle	Nom
Mod. 2		Mod. 4		Rempl.		1:1	M.Saam
Spécification						Date	
Optique-vidéo Video-Optik Video Optik						30.09.2003	
Type						N° de document	
MA 705-110						20-700-373-0	
marcel aubert sa						N° de page	
bienne suisse						1 / 3	

F:\Vidéo\MA 705-110\$20.idw




Camera CCD:  
 CCD Kamera:  
 (H) x (V)



Moniteur:  
 Monitor:

(h) x (v) Field 1/3"			(h) x (v) Field 1/2"			A	B	D	E	V at CCD	V at monitor
14.3	x	10.7	19	x	14.3	100	67	6	216	0.3 x	
7.1	x	5.3	9.5	x	7.1	100	67	6	216	0.7 x	
4.7	x	3.5	6.3	x	4.7	102	69	6	218	1.0 x	
2.9	x	2.1	3.8	x	2.9	74	41	32	216	1.7 x	
1.4	x	1.1	1.9	x	1.4	46	13	60	216	3.4 x	

poids:  
 Gewicht: ~  
 weight:

Mod. 1		Mod. 3		Origine		Echelle	Nom
Mod. 2		Mod. 4		Rempl.		1:2	M.Saam
Spécification Optique-vidéo Video-Optik Video Optik						Type MA 705-110	
marcel aubert sa						N° de document	
bienne suisse						20-700-373-0	
						N° de page	
						2 / 3	

