

	1	2		3	4		5	6	7																																																																								
A																																																																																	
B																																																																																	
C	<table><tr><th colspan="4">Specification</th></tr><tr><td>MIC</td><td>最大像面</td><td>Ø11</td><td>2/3"</td></tr><tr><td rowspan="2">EFL</td><td rowspan="2">焦距</td><td>26.28mm±0.20mm</td><td>At MOD</td></tr><tr><td>25.05mm±0.20mm</td><td>At INF</td></tr><tr><td>BFL</td><td>光学后焦</td><td>11.91mm±0.20mm</td><td>Include CG</td></tr><tr><td>Flange Distance</td><td>法兰距</td><td>17.526mm</td><td>In Air</td></tr><tr><td rowspan="2">TTL</td><td rowspan="2">光学总长</td><td>42.0mm±0.20mm</td><td>At MOD</td></tr><tr><td>36.13mm±0.20mm</td><td>At INF</td></tr><tr><td>FNo</td><td>光圈</td><td>F2.8~F16</td><td></td></tr><tr><td>MOD</td><td>近摄距</td><td>0.15m</td><td></td></tr><tr><td rowspan="2">TV Distortion</td><td rowspan="2">TV畸变</td><td>-0.0916%(Max)</td><td>At MOD</td></tr><tr><td>-0.0411%(Max)</td><td>At 0.5m</td></tr><tr><td>RI</td><td>相对照度</td><td>84%</td><td>At the edge of the max circle</td></tr><tr><td>Struct</td><td>光学结构</td><td>2groups,9elements</td><td></td></tr><tr><td>Filter Size</td><td>滤镜尺寸</td><td>M27XP0.5</td><td></td></tr><tr><td>Mount</td><td>接口</td><td>C Mount</td><td></td></tr><tr><td rowspan="3">F</td><td rowspan="3">FOV 视场角</td><td>2/3"</td><td>24.78°x19.94°x15.0°</td></tr><tr><td>1/2"</td><td>18.16°x14.57°x11.0°</td></tr><tr><td>1/3"</td><td>13.67°x10.9°x8.2°</td></tr></table>				Specification				MIC	最大像面	Ø11	2/3"	EFL	焦距	26.28mm±0.20mm	At MOD	25.05mm±0.20mm	At INF	BFL	光学后焦	11.91mm±0.20mm	Include CG	Flange Distance	法兰距	17.526mm	In Air	TTL	光学总长	42.0mm±0.20mm	At MOD	36.13mm±0.20mm	At INF	FNo	光圈	F2.8~F16		MOD	近摄距	0.15m		TV Distortion	TV畸变	-0.0916%(Max)	At MOD	-0.0411%(Max)	At 0.5m	RI	相对照度	84%	At the edge of the max circle	Struct	光学结构	2groups,9elements		Filter Size	滤镜尺寸	M27XP0.5		Mount	接口	C Mount		F	FOV 视场角	2/3"	24.78°x19.94°x15.0°	1/2"	18.16°x14.57°x11.0°	1/3"	13.67°x10.9°x8.2°											
Specification																																																																																	
MIC	最大像面	Ø11	2/3"																																																																														
EFL	焦距	26.28mm±0.20mm	At MOD																																																																														
		25.05mm±0.20mm	At INF																																																																														
BFL	光学后焦	11.91mm±0.20mm	Include CG																																																																														
Flange Distance	法兰距	17.526mm	In Air																																																																														
TTL	光学总长	42.0mm±0.20mm	At MOD																																																																														
		36.13mm±0.20mm	At INF																																																																														
FNo	光圈	F2.8~F16																																																																															
MOD	近摄距	0.15m																																																																															
TV Distortion	TV畸变	-0.0916%(Max)	At MOD																																																																														
		-0.0411%(Max)	At 0.5m																																																																														
RI	相对照度	84%	At the edge of the max circle																																																																														
Struct	光学结构	2groups,9elements																																																																															
Filter Size	滤镜尺寸	M27XP0.5																																																																															
Mount	接口	C Mount																																																																															
F	FOV 视场角	2/3"	24.78°x19.94°x15.0°																																																																														
		1/2"	18.16°x14.57°x11.0°																																																																														
		1/3"	13.67°x10.9°x8.2°																																																																														
D	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>图面名称</td><td colspan="3">25mm工业镜头规格书</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>機種名稱</td><td colspan="3">SLF-252823-10MP</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>繪圖</td><td></td><td>材料</td><td>/</td><td>版本</td><td>V0</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>校對</td><td></td><td>表面处理</td><td>/</td><td>比例</td><td>1:1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>審核</td><td></td><td>单位</td><td>mm</td><td>页次</td><td>1/1</td></tr><tr><td></td><td>标记</td><td>处数</td><td colspan="3">变更内容/原因</td><td>担当</td><td>变更日期</td><td>批准</td><td>视图</td><td colspan="2"> A4</td></tr></table>																图面名称	25mm工业镜头规格书											機種名稱	SLF-252823-10MP									繪圖		材料	/	版本	V0							校對		表面处理	/	比例	1:1							審核		单位	mm	页次	1/1		标记	处数	变更内容/原因			担当	变更日期	批准	视图	A4		
								图面名称	25mm工业镜头规格书																																																																								
								機種名稱	SLF-252823-10MP																																																																								
						繪圖		材料	/	版本	V0																																																																						
						校對		表面处理	/	比例	1:1																																																																						
						審核		单位	mm	页次	1/1																																																																						
	标记	处数	变更内容/原因			担当	变更日期	批准	视图	A4																																																																							
E	1	2	3	4	5	6	7																																																																										