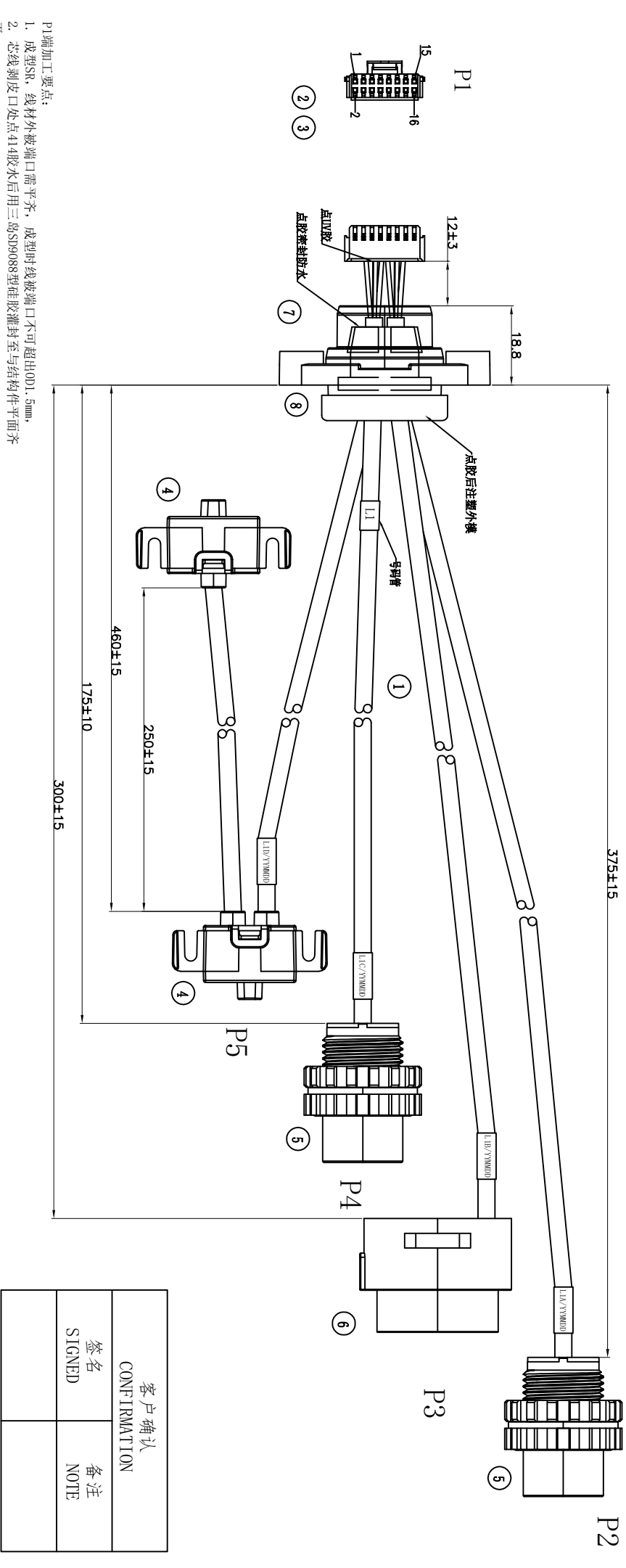


变更点	版本	变更描述	日期	修订人	核准
	A/0	新版发行	2024.11.18	Leo	



- P1端加工要点:
- 成型SR, 线材外被端口需平齐, 成型时线被端口不可超出ODL.5mm.
 - 芯线剥皮口处点41胶水后用三岛SD9088型硅胶灌封至与结构件平面齐平.
 - 尾部从四芯线被中间点三岛SD9088型硅胶; 点3300AB胶水灌封至与结构件平面齐平, 固位;
 - 尾部点胶后成型SR外模;
 - 胶壳尾端点UV胶。

8		PVC 45P 外模胶料	KG	/
7		线束连接件 材质: :PC+PBT+GF10% (防火V0-UL9)	PC	1
6		水声通讯传感器	PC	1
5		超声波传感器	PC	2
4		浊度传感器	PC	2
3		津达PHSD-2*8V 双排带扣胶壳	PC	1
2		津达PHSD-1(双排)端子	PC	16
1		UL20387 26AWG (7/0.16TC)*4C+PA OD: 4.0mm 黑色外被	MM	1840
NO.	P/N	DESCRIPTION	U/M	Q'TY
8				

客户确认 CONFIRMATION	
签名 SIGNED	备注 NOTE

公差范围		品名: X9 L1线束组件	
. X	.30	东莞市 墨钻电子有限公司 DongGuan MoZuan Electronics CO. LTD	
. XX	.10		
. XXX	.05		
制图: Leo		客户料号:	
校对:		图号:20241118001	
核准:		比例:N0	单位:mm
		客户名称: 元鼎智能	版本:A/0
			页码:1/2


8		7	6	5	4		3	2		1
文件编号: TZ-SDP.015					变更点	版本	变更描述	日期	修订人	核准
					A/0	新版发行	2024.11.18	Leo		

接线图

P1端接点	P2、P3、P4、P5端接点	备注
1. 红色 (26AWG)	水声通讯传感器	水声通讯线束 (P3)
4. 黑色 (26AWG)		
2. 黄色 (26AWG)		
3. 白色 (26AWG)		
5. 红色 (26AWG)	浊度传感器	浊度检测线束 (P5)
8. 黑色 (26AWG)		
6. 白色 (26AWG)		
7. 黄色 (26AWG)		
9. 红色 (26AWG)	超声波左后传感器	超声波左后线束 (P4)
12. 黑色 (26AWG)		
10. 黄色 (26AWG)		
11. 白色 (26AWG)		
13. 红色 (26AWG)	超声波左前传感器	超声波左前线束 (P2)
16. 黑色 (26AWG)		
14. 黄色 (26AWG)		
15. 白色 (26AWG)		

客户确认	
CONFIRMATION	
签名 SIGNED	备注 NOTE

公差范围		东莞市墨钻电子有限公司 DongGuan MoZuan Electronics CO. LTD
· X	· 30	
· XX	· 10	
· XXX	· 05	
品名: X9 L1线束组件 接点图		

客户料号:		客户名称: 元鼎智能		版本: A/0	页码: 2/2
制图: Leo		图号: 20241118001		墨钻料号:	
校对:		比例: NO	单位: mm	三角投影	
核准:					
4					
3					
2					
1					
NO.	P/N	DESCRIPTION			