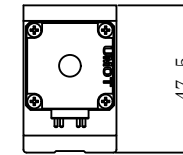
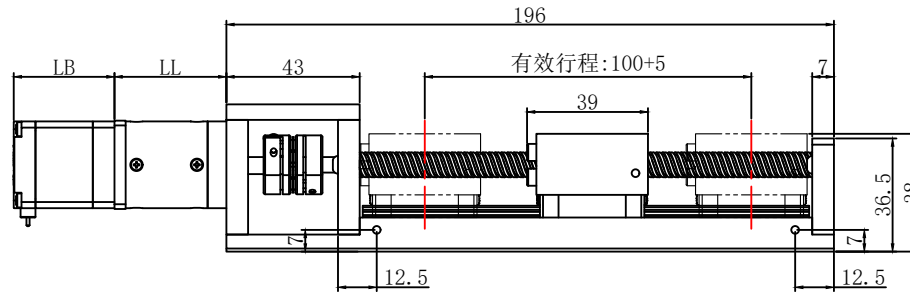
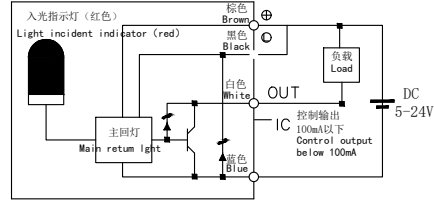


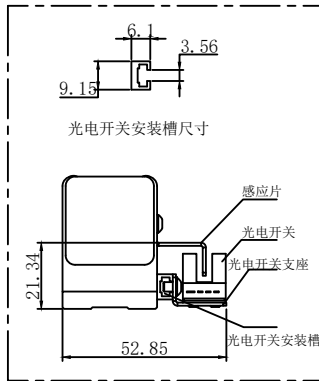
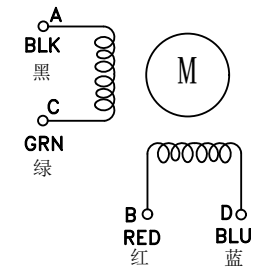
SW30L100Txx-28Jxx-10

版本 (Versions)	修改内容 (Description)	标记 (REV)	日期 (Date)
A0	首次发布 (First release)	*	2024.05.11

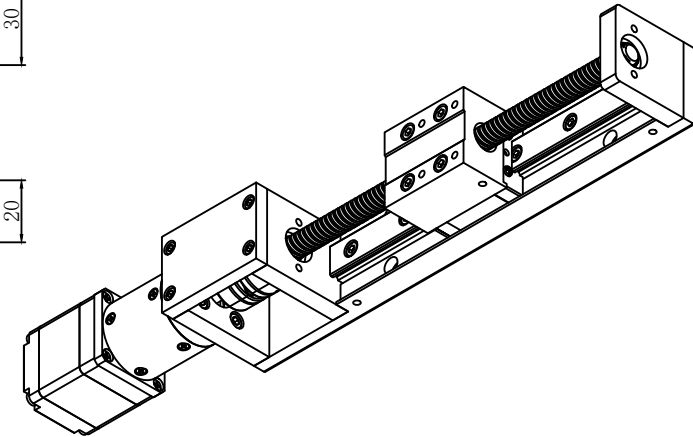
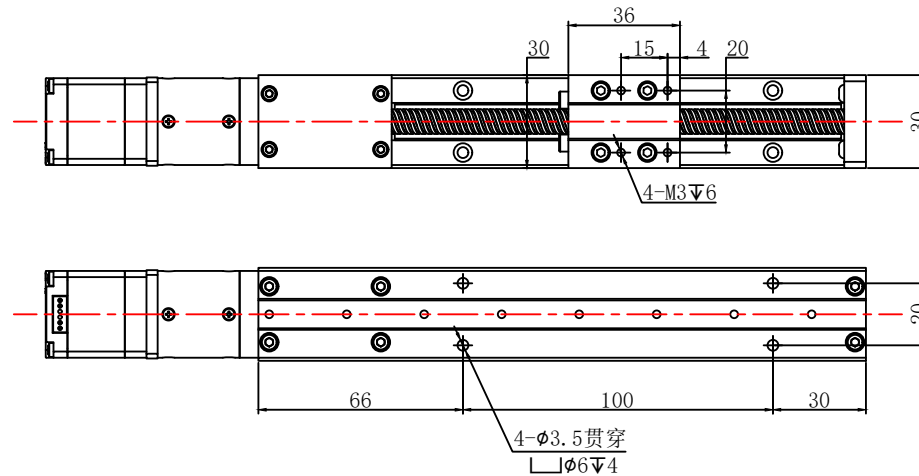
感应器接线图
Sensor wiring diagram



电气原理图
winding drawing





光电开关选配件



特性 character	规格 specifications
1. 导程 The guide	8/12
2. 搭配马达 Pair with a motor	减速28
3. 加速度 acceleration	-- ms (0.2s)
4. 重复定位精度 positioning accuracy	±0.08mm
5. 荷载 Load	水平--Kg 垂直--Kg
6. 额定电流 Rated current	-- A
7. 传感器（选配） sensor	(NPN)+1米线
8. 重量 weight	-- kg

表面粗糙度	$\sqrt{\nabla \nabla \nabla} \begin{matrix} G \\ 0.25 \end{matrix}$	$\sqrt{\nabla \nabla \nabla} \begin{matrix} 1.6 \\ \end{matrix}$	$\sqrt{\nabla \nabla} \begin{matrix} 2.0 \\ \end{matrix}$	$\sqrt{\nabla} \begin{matrix} 8.0 \\ \end{matrix}$	$\sim \sqrt{\nabla}$
图面为标示一般公差	游标尺公差300以下 ± 0.5 孔距公差 ± 0.15 , 方格公差 ± 0.015				
量 尺 公 差	300以下 ± 0.5 300~600 ± 0.7 600~1000 ± 1.0 未标示之倒角C0.5, 未标示之圆角R0.5				
表面处理	热处理		材质		
客 户 确 认 签 字 (盖章)					

LB	可选配电机高度	25.5mm / 35.5mm / 45mm / 52mm			
LL	可选配减速比	3.7、5.2	14、19、27	51、71、100、139	189、254、369
	减速箱级数	L1级	L2级	L3级	L4级
	减速箱高度(mm)	29.0	36.1	43.0	49.9

		视图 view		重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.		
		比例 inverse proportion	1: 1			
				A0		
设计 INSPECTED	审核 CHECKED	批准 APPROVED	日期 Date	版本 Version	型号 Model	SW30L100Txx-28Jxx-10