

SWH30L150Txx-42-10BR

版本 (Versions)	修改内容 (Description)	标记 (REV)	日期 (Date)
------------------	--------------------	-------------	-----------

(Versions)

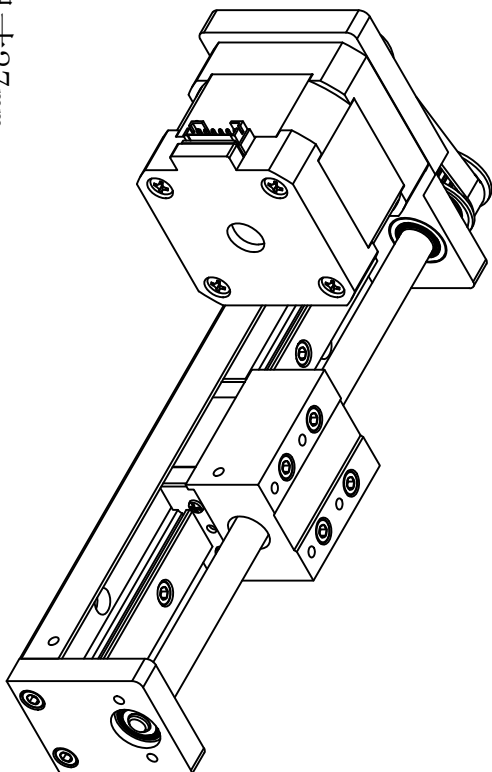
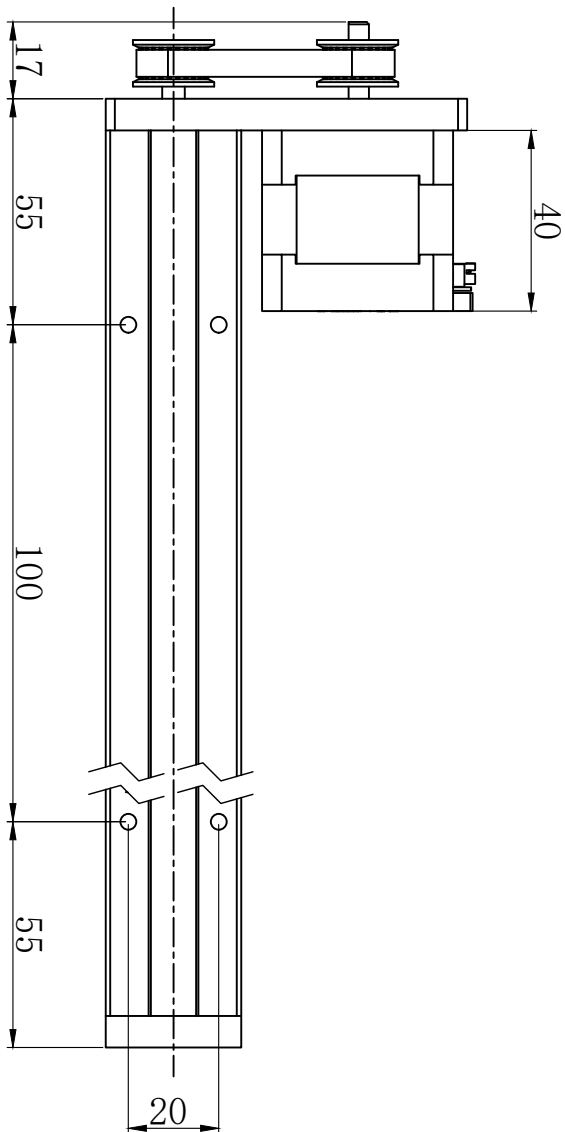
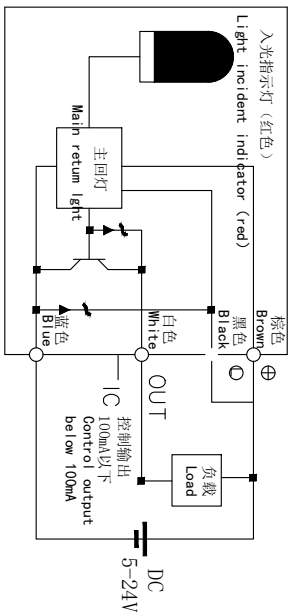
修改内容 (Description)	标记 (REV)	日期 (Date)
--------------------	----------	-----------

(REV)

日期 (Date)

图 1 感应器接线图

Sensor wiring diagram



滑台机械限位尺寸28mm

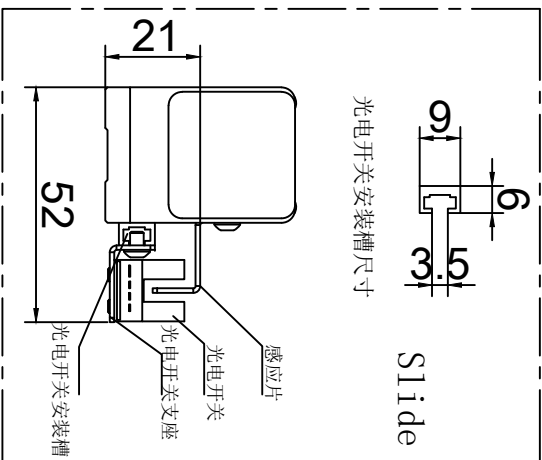
有效行程150

滑台机械限位尺寸27mm

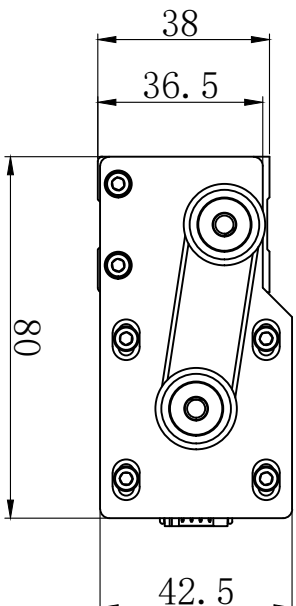
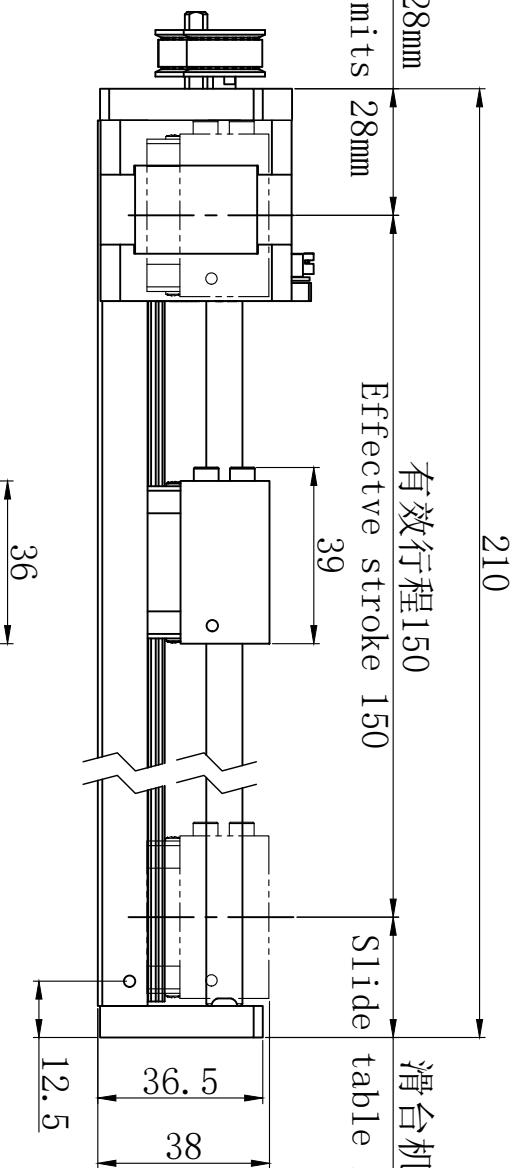
Slide	table mechanical limits	28mm
-------	-------------------------	------

Effective stroke 150

Slide table mechanical limits 27 mm

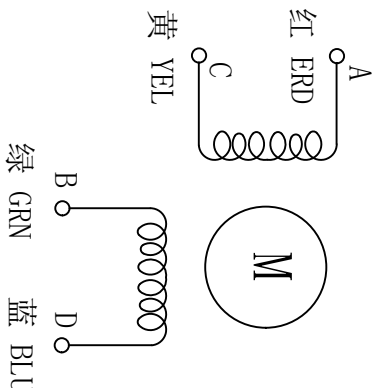


光电开关选配件



电气原理图

winding drawing



特性 character 规格 specifications

规格 specifications

导程 The guide

 $2/4/8$

Step 2: Distance Angle

1.8₀

3. 保持转矩

 $\geq 380 \text{ mN} \cdot \text{m}$

5. 搭配马达

步讲42

加速度	100ms (0.2s)
-----	--------------

100ms (0.2s)

6. 重复定位精度

+0.05mm

额定电流	DC 1 68A
------	----------

DC 168A

传感器 (选配)

1 米 (1 米)

重量 0.

weight

$$\frac{1}{g_0}$$

表面粗糙度	$\sqrt[6]{\text{A}}^{0.25}$	$\sqrt[1.6]{\text{A}}$	$\sqrt[2.0]{\text{A}}$	$\sqrt[8.0]{\text{A}}$	$\sim \text{A}$
	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0.5，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)					
设计 INSPECTED	审核 CHECKED	批准 APPROVED	日期 Date	版本 Version	型号 Model
SWH30L150Txx-42-10BR					