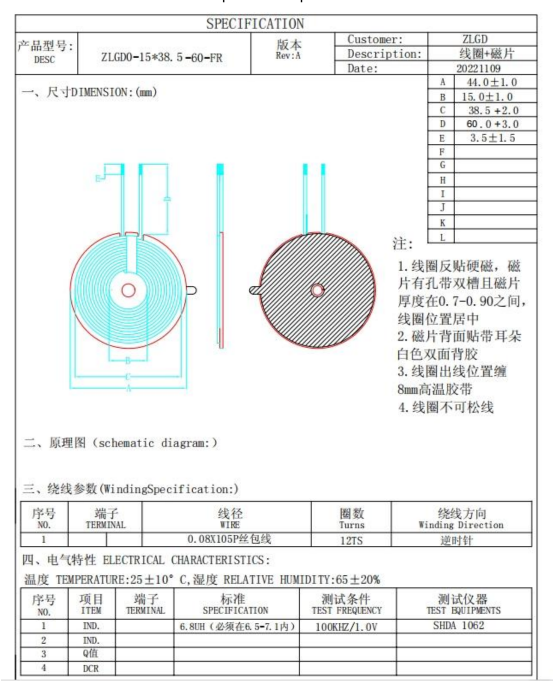
## Mobile phone coil specifications



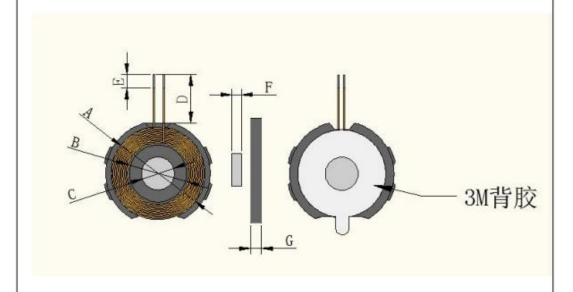
Manufacture's Name: Shenzhen Caibo Technology Co., Ltd. F4, Building 30, Fifth Industrial Zone, Huaide Cuigang Industrial Park, Fu Yong, Bao'an District, Shenzhen

# Watch coil specification

Specification 规格内容	CUSTOMER P/N: 客户品名	中利冠达
	PART NUMBER: 制造商料号	96QTS610RB01

### 1. DIMENSIONS (外形尺寸): (Unit: mm)

单位 (Unit):毫米 (mm)



Α	В	С	D	E	F	G	
21Max	14±0.5	7.5±0.5	11±1	1.5±0.5	2.2Max	2.8 ± Max	

- 1. 背胶为3M背胶。 2. 线圈1.05H。 3. 磁铁尺寸: 2.2\*7.5。(磁场 2900-3200GS) 4. 软磁出线处开线槽。

2. 磁片背面贴带耳朵

白色双面背胶 3. 线圈出线位置缠 5mm高温胶带 4. 线圈不可松线

	Head	dphone coil s	pecificati	ons			
	SPEC	IFICATION					
产品型号:	10700 01 1007 PG	版本	The second second second second	Customer: Description:		ZLGD 线圈+磁片	
DESC DESC	ZLGD0-14*38-20-FR	Rev:A					
	objection for visit and controlled production of the controlled production	9%	Date:			20220415	
<ul><li>一、 と 4 p I</li></ul>	MENSION: (mm)				A	44.0±1.0	
1 / 101	MENSION. (MIII)				В	14.0±1.0	
					С	38.0±1.5	
					D	20.0±2.0	
				-	E	$3.5\pm1.5$	
					F G		
				3			
	5-				H		
					I		
					J		
				1104	K		
		MIIII		注:	L		
/					0e1 pm	nt. reera.	
10		<b>V</b> /////////	//////\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			贴硬磁,磁	
1///				片有	孔带	双槽且磁片	
11//		~~////////		厚度。	在0.	8-0.89之间	
X		VIIIIIIII		线圈			
		V///////		线圈"	17. 直	/古十	

二、原理图 (schematic diagram:)

### 三、绕线参数(WindingSpecification:)

序号	端子	线径	圈数	绕线方向
NO.	TERMINAL	WIRE	Turns	Winding Direction
1		0.08X105P丝包线	12TS	逆时针

### 四、电气特性 ELECTRICAL CHARACTERISTICS:

温度 TEMPERATURE:25±10° C,湿度 RELATIVE HUMIDITY:65±20%

序号 NO.	项目 ITEM	端子 TERMINAL	标准 SPECIFICATION	测试条件 TEST FREQUENCY	测试仪器 TEST EQUIPMENTS
1	IND.		6.8UH(必须在6.5-7.1内)	100KHZ/1.0V	SHDA 1062
2	IND.				
3	Q值				
4	DCR				