

### Inspection Report

Report No.: XYKB-140513  
Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 9<sup>th</sup> Jun, 2014  
Inspector: Leo

Inspection only for: PO : XYKB-140513 Item No. XY72YM009	<b>Inspection Result:</b> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY72YM009	6000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	6000pcs

<b>Appearance Inspection :</b> No failure,
<b>Dimension Inspection:</b> No failure , below measurement report for reference.
<b>Assembly Test:</b> No failure
<b>Inspection Summary</b> The inspection sample plan is 100% inspection.

Digital photo records :



1. Packing

2. Product



3. Product

4 Product



**XY-GLOBAL** 深圳市真朴电子科技有限公司  
XY Electronics Technology Co.,Ltd

XY Electronics Technology Co., Ltd  
Inspection Report

Project Name	XYKB-140513	Product Name	XY72YM009	Inspection Date	2014-6-9
Inspector	Leo	Inspector's Unit	XY-GLOBAL	Customer Name	XY-GLOBAL

Inspection Result: **PASS**

Inspection Details:

Item No.	Item Name	Inspection Result	Inspector	Date
1	Appearance	Pass	Leo	2014-6-9
2	Dimension	Pass	Leo	2014-6-9
3	Assembly	Pass	Leo	2014-6-9

5. Product:

6. Dimensions report:

品名	ニッケルメッキ加工されたCNC加工品 OEM受注品
材質	ADC12/A380
仕様	表面処理
公差	±0.01mm
加工方法	CNC加工
加工機	CNC加工機
表面処理	ニッケルメッキ (gauge)
MOQ	100個
公差	±0.01mm
リードタイム	T/T 50% 前払い / T/T 50%
加工機	CNC加工機
表面処理	ニッケルメッキ
公差	±0.01mm
加工機	20-25mm / T 50mm
表面処理	ニッケルメッキ
1. Name: OEM受注品	
2. Process: CNC加工	
3. Material: ADC12/A380	
4. Surface: ニッケルメッキ (nickle)	
5. Tolerance: ±0.01mm	
6. MOQ: 100個	
7. Specification: OEMサービス	
8. 公差: ±0.01mm	
9. 表面処理: 加工済み (accessoried)	
10. 規格: Austrial/EU	
11. ISO 9001	
ISO 1. 10mm	
2. 公差: ±0.01mm	
3. surface finishment: kinds available	
4. 公差: ±0.01mm	
5. 公差: ±0.01mm	
6. 公差: ±0.01mm	
7. 公差: ±0.01mm	
8. 公差: ±0.01mm	
9. 公差: ±0.01mm	
10. ISO 9001	
OEMサービス	