

Spécification de produit

Modèle	SF-R160
Nom du produit	Broche de sonde de fil de test PCB
Centre minimal recommandé	2,54 mm
Taille du trou de montage	1,70-1,75 mm
Connexions	Sertissage : R160-VCR, R160-CR, R160-CR5.3 Coupelle de soudure : R160-VSC, R160-SC, R160-SC5.3 Enroulement de fil : R160-vw, r160-ww, r160-ww5.3

Profil de l'entreprise

Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd est le principal fabricant de sondes de test en Chine. En 1984, nous avons créé le premier usine dans la ville de Cixi, province du Zhejiang. Avec un service de haute qualité et agréable, nos produits sont largement utilisés dans plus de 50 pays du monde. Nous nous engageons à être le fournisseur de sondes de test le plus fiable sur le marché chinois. Nous nous engageons à fournir les produits et services les plus professionnels aux clients du monde. Les produits comprennent une sonde de test à ressort en circuit, Sonde de test à ressort semi-conducteur, broche pogo de chargement de batterie et accessoires associés.



Flux de production



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



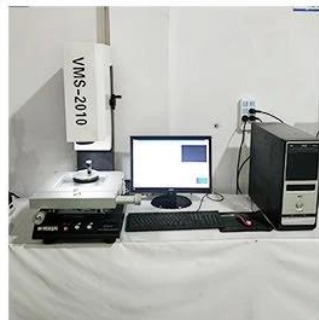
5. Finished products



6. Packing

Instrument de mesure

Measuring Equipment >



Measuring Equipment:

- 1. Agilent current testing;
- 2. Quadratic element measurement
- 3. Load Curve Meter
- 4. Bond Test
- 5. Life Fatigue Test

Exposition

苏州胜腾电子有限公司

Suzhou Shengteng Electronics Co., Ltd



CIBF2021

苏州胜亿福睿电子科技有限公司
Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd

No.3B013

