

- ICT-testsonde SF-P100-A pogo-pin met ISO9001

Product Omschrijving

ICT-sondepen zijn een afkorting voor in-circuit testprobe-pinnen, ook wel single-ended sondepen genoemd. De sondepen bestaat uit een veer, een loop en een plunjer. De sondepen is verguld met goud over nikkel.

ICT-sondepennen worden voornamelijk gebruikt om de elektrische prestaties van in-circuit componenten op PCB en de verbinding tussen circuitnetwerken te versterken. Het kan componenten meten zoals weerstanden, condensatoren, kristaloscillatoren en functionele tests uitvoeren van optocouplers, transformatoren, operationele versterkers, voedingsmodules en geïntegreerde schakelingen



Bedrijfsintroductie

SuzhouShengyifurui Electronic Technology Co., Ltd is de toonaangevende sondepenleverancier in China. We hebben in 1984 een grote productiefabriek opgezet in Cixi City, provincie Zhejiang. Het maandelijkse productiebedrag bereikt 300.000 eenheden en alle bestellingen kunnen binnen 15 werkdagen worden voltooid. De fabriek heeft een I S O 9 0 0 0 1 kwaliteitsmanagementsysteem opgezet.

Bedrijf opgericht binnenlandse en internationale verkoopafdeling in Suzhou in 2010. Het is toegewijd aan het leveren van professionele producten en handige diensten aan de klanten over de hele wereld. De productlijnen omvatten veerpin, pogo pin, switch pin, huidige pinnen en accessoires. Ze worden veel gebruikt in de PCB-, ICT-, SMT-, IC-industrie. Thequality heeft internationaal gevorderd niveau bereikt en won de lof in de probe indus

Production Flow (生产流程) **SFENG**
The Choice The Master



1. raw material warehouse
2. Lathe workshop
3. Assemble workshop
4. Quality inspection
5. Finished products
6. Packing

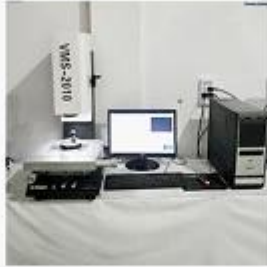


Onze belangrijkste producten

1. PCB, ICT, FCT testpennen
2. pogo pin connectoren
3. Opladen en ontladen van lithiumbatterijen

4. aangepaste pinnen

Measuring Equipment >



Measuring Equipment:

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