



Cross Point Srl

Via Gaetana Agnesi 123 - 20832 - Desio (MB)

📧 www.crosspoint.it ✉ info@crosspoint.it ☎ +39 03624881

Cina

EMS (Production)	Fatturato milioni €	10 ÷ 24.99	Dipendenti	50 ÷ 99	Socio Assodel
-------------------------	----------------------------	------------	-------------------	---------	----------------------

MERCATI APPLICATIVI

- **Appliance**
- **Automotive**
- Consumer Electronics
- E-Mobility
- Energy
- **HVAC**
- **Industry**
- **Automation**
- **Lighting**
- Medical
- Military & Aerospace
- Power
- Security & Safety
- **Smart Building**
- Smart City
- Telecommunications
- Test & Measurement
- Transportation
- IT/Networking

Descrizione Azienda

Cross Point, dal 1974, è un partner affidabile nella progettazione e produzione di soluzioni innovative per applicazioni industriali. Si distingue per la capacità di ascoltare e risolvere le esigenze dei clienti con tecnologie avanzate. Realizza interfacce uomo-macchina, interfacce grafiche, sensori, schede IoT e dispositivi LED. Dispone di un ufficio tecnico e R&D che trasformano le idee in prodotti, con continui investimenti nell'innovazione per affrontare le sfide future insieme ai clienti.

Prodotti e Servizi

Prodotto principale: Interfaccia uomo-macchina personalizzata. Interfaccia utente grafica, sensore capacitivo, dispositivi di illuminazione personalizzati, scheda IoT Wi-Fi e cellulare conforme allo standard RED2. Competenze: Progettazione meccanica, progettazione elettronica, sviluppo firmware e software, sviluppo di soluzioni di intelligenza artificiale, FMEA-PPAP e test di validazione.

PAESI DI PRODUZIONE	Italia, Cina
----------------------------	--------------

CERTIFICAZIONI	ISO 9001, IATF 16949
-----------------------	----------------------

SERVIZI
BOARD ASSEMBLY: SMT+THT
WIRING
FEASIBILITY VALIDATION
3D PRINTING
TURNKEY COMPLETE ASSEMBLY
PRINTED ELECTRONICS
INDUSTRIAL DESIGN
CONFORMAL COATING
HIBRID CIRCUITS
SUPPLY CHAIN & LOGISTIC SERVICES

TEST / MISURAZIONI
PARAMETRIC TESTS
SI/PI SIMULATION
BOUNDARY SCAN (JTAG)
X-RAY INSPECTION
TEST PRODUCTION EQUIPMENT
FUNCTIONALITY TEST
TEST IN-CIRCUIT (ICT) & FLYING PROBE
AOI INSPECTION
BURN-IN & STRESS TEST

PROTOTIPAZIONE	
DEDICATED INTERNAL AREA	WITH EXTERNAL SUPPORT

DESIGN / SPECIALIZZAZIONI					
	HW/SW	Analog	Power	Mechanics	Embedded
DESIGN	•			•	•
CO-DESIGN	•			•	•
DESIGN SUPPORT	•			•	•