

## IOVU-430M – 4.3“ Panel PC mit Multi-Touch Sensor

12.10.2009, 09:31 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Industrial Computer Source (Deutschland) GmbH*

---



IOVU-430M

Mit IOVU-430M stellt die Industrial Computer Source (Deutschland) GmbH einen kompakten und lüfterlosen 4.3“ Panel PC vor. Dieser Panel PC ist mit einem Projected Capacitive Touchscreen ausgestattet, der frontseitig IP65 geschützt ist. Die Projected Capacitive Technologie ermöglicht die Touch-Erkennung durch eine Schutzscheibe vor dem Display. Dadurch ist der Einsatz des Panel PCs im Außenbereich problemlos möglich. Der Multi-Touch Sensor erkennt zudem mehrere gleichzeitige Bewegungen, wodurch mehr Bedienmethoden eingesetzt werden können.

Der Prozessor basiert auf der RISC Technologie und bietet gute Leistung bei niedrigem Stromverbrauch. Mit WLAN, GPIO, COM, USB und sogar einer CAN Bus Schnittstelle bietet der IOVU-430M vielseitige Erweiterungsmöglichkeiten.

Eingesetzt werden kann der IOVU-430M für POI/POS-Systeme, Fahrkartenautomaten und Navigationssysteme.

### Keyfeatures:

- RISC basierender Prozessor
- Nur 7W Leistungsbedarf
- Multi-Touch Sensor
- Integrierte 802.11b/g WiFi Funktion
- CAN Bus und GPIO Unterstützung

## Portrait

Die Industrial Computer Source (Deutschland) GmbH bietet ein umfangreiches Angebot an Hard- und Softwarelösungen für den industriellen Bereich.

Seit nun mehr als 18 Jahren weist die Industrial Computer Source (Deutschland) GmbH Kompetenz im Bereich Industrie,- Embedded,- Panel,- und Fanless PCs auf. Diese Kompetenz impliziert eine fachkundige Beratungsleistung durch Ingenieure, die auf ein vielfältiges Produktspektrum zugreifen können. Dies ermöglicht die Auswahl der passenden Lösung für entsprechende Kundenanforderungen. Daher erstreckt sich das Leistungsangebot von kundenspezifischen Standardapplikationen bis hin zu komplexen Anwendungen, die durch extreme Umgebungsfaktoren wie Hitze, Vibration oder Staub gekennzeichnet sind.

Das Produktportfolio deckt dabei folgende Bereiche ab:

IPC Products: Slot CPUs, 19“ Gehäuse und Zubehör.

Embedded Products: Embedded Boards in verschiedenen Bauformen und – Größen

Industrial Automation: Workstations, Panel PCs/ Monitore und Compact PCs (Komplettsysteme)

Business Automation: Digital Signage, Booksize und Medical Computing

Die Industrial Computer Source nutzt branchenübergreifende Erfahrung, das sich durch die Präsenz des Unternehmens in verschiedenen Zielmärkten zeigt. Um optimale Lösungen anzubieten, wird das Team der Vertriebsingenieure durch ein weltweites Netz von Hard- und Softwarespezialisten ergänzt. Die Produkte und individuellen Lösungen der Industrial Computer Source werden u.a in der Medizin-, Sicherheits- und Militärtechnik, in der Automobilindustrie, in der Mess- und Regeltechnik sowie in der Automatisierung eingesetzt. Zu den Referenzkunden gehören Siemens, Deutsche Bahn und BMW.

Das Wissen, die Fähigkeiten und Erfahrungen der Industrial Computer Source sind im Unternehmen tief verwurzelte Kompetenzen und lassen sich durch die Begriffe Beratung, Produktentwicklung und Support beschreiben.

### Beratung

Umfassende und fundierte Beratung hat höchste Priorität für die Industrial Computer Source. Die erfahrenen Spezialisten finden adäquate Lösungen für jede Anforderung. Durch profunde und detaillierte Marktkenntnis wird nicht nur die technisch beste, sondern auch die wirtschaftlich vorteilhafteste Lösung erarbeitet.

### Produktentwicklung

Kundenspezifische Produktentwicklung und Fertigung sind Leistungen, die auch einen hohen Stellenwert im Unternehmen genießen. Die Lieferanten und Partner der Industrial Computer Source sind nach DIN ISO 9001:2000 zertifiziert. Es wird an die ISO-Norm angepasst geliefert und produziert. Dadurch ist ein Höchstmaß an Qualität gesichert.

### Support

Bei der Industrial Computer Source wird Kundensupport auch nach Auftragsbeendigung groß geschrieben. Kunden werden regelmäßig über CPU -und Software- Upgrades, Revisionsänderungen oder Produktneuheiten informiert. Technische Fragen werden schnell und kompetent vom Supportteam beantwortet.

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/358992/IOVU-430M-4-3-Panel-PC-mit-Multi-Touch-Sensor.html>