

Hannover Messe 2019, Halle 9, Stand D35

Industrie-PC für kostenoptimierte Applikationen im industriellen Umfeld

- **Simatic IPC527G: Plattform für kostenoptimierte Applikationen im industriellen Umfeld**
- **Hohe Leistungsfähigkeit und Flexibilität, schnell verfügbar**
- **Investitionsschutz durch Unterstützung von Bestandssystemen**

Das neue Mitglied der Simatic Industrie-PC Familie erweitert das Basic IPC-Portfolio und ist ausgelegt für kostenoptimierte Applikationen im industriellen Umfeld. Der neue Industrie PC Simatic IPC527G im kompakten Gerätedesign für platzsparende Montage, ist ausgestattet mit Intel Core Desktop CPUs der 6. Generation, einem bis zu 32 Gigabyte großen Arbeitsspeicher, sowie HDD oder SSD-Massenspeicher.

Der Simatic IPC527G ist wahlweise mit einem leistungsfähigen Intel Core i5 oder Intel Pentium-Prozessor ausgestattet und kommt mit einer Fülle an Schnittstellen und Erweiterungsmöglichkeiten – bis zu vier PCI/PCIe Steckplätze, bis zu vier COM, bis zu sechs USB, bis zu drei Intel Gigabit Ethernet, einem Display Port und einem VGA-Anschluss.

Der Box-PC Simatic IPC527G aus dem Simatic Industrie-PC Portfolio zeichnet sich durch hohe Leistungsfähigkeit und Flexibilität aus, ist schnell verfügbar und bietet durch die Vorinstallation von Windows 7 und Windows 10, Legacy Schnittstellen: PCI, VGA, serielle Schnittstellen wie einem internen USB-Anschluss, einen hohen Investitionsschutz durch die Unterstützung von Bestandssystemen.

Das neue Gerät mit flexiblen Montagemöglichkeiten – Buch-, Wand- und Tischmontage – ist Run-in getestet für eine schnelle Inbetriebnahme und zertifiziert für den weltweiten Einsatz.



Das neue Mitglied der Simatic Industrie-PC Familie erweitert das Basic IPC-Portfolio und ist ausgelegt für kostenoptimierte Applikationen im industriellen Umfeld.

Diese Presseinformation sowie ein Pressebild finden Sie unter

www.siemens.com/press/PR2019040197DIDE

Weitere Informationen unter www.siemens.de/ipc

Weitere Informationen zu Siemens auf der Hannover Messe 2019 unter

www.siemens.com/presse/hm19 und www.siemens.de/hannovermesse

Ansprechpartner für Journalisten

Andreas Friedrich

Tel.: +49 1522 2103967; E-Mail: friedrich@siemens.com

Folgen Sie uns in **Social Media**

Twitter: [www.twitter.com/siemens_press](https://twitter.com/siemens_press) und [www.twitter.com/SiemensIndustry](https://twitter.com/SiemensIndustry)

Blog: <https://blogs.siemens.com/mediaservice-industries-de>

Siemens Digital Industries (DI) ist ein Innovationsführer in der Automatisierung und Digitalisierung. In enger Zusammenarbeit mit Partnern und Kunden, treibt DI die digitale Transformation in der Prozess- und Fertigungsindustrie voran. Mit dem Digital-Enterprise-Portfolio bietet Siemens Unternehmen jeder Größe durchgängige Produkte, Lösungen und Services für die Integration und Digitalisierung der gesamten Wertschöpfungskette. Optimiert für die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Branchen, ermöglicht das einmalige Portfolio Kunden, ihre Produktivität und Flexibilität zu erhöhen. DI erweitert sein Portfolio fortlaufend durch Innovationen und die Integration von Zukunftstechnologien. Siemens Digital Industries hat seinen Sitz in Nürnberg und beschäftigt weltweit rund 75.000 Mitarbeiter.

Die **Siemens AG** (Berlin und München) ist ein führender internationaler Technologiekonzern, der seit mehr als 170 Jahren für technische Leistungsfähigkeit, Innovation, Qualität, Zuverlässigkeit und Internationalität steht. Das Unternehmen ist weltweit aktiv, und zwar schwerpunktmäßig auf den Gebieten Stromerzeugung und -verteilung, intelligente Infrastruktur bei Gebäuden und dezentralen Energiesystemen sowie Automatisierung und Digitalisierung in der Prozess- und Fertigungsindustrie. Durch das eigenständig geführte Unternehmen Siemens Mobility, einer der führenden Anbieter intelligenter Mobilitätslösungen für den Schienen- und Straßenverkehr, gestaltet Siemens außerdem den Weltmarkt für Personen- und Güterverkehr. Über die Mehrheitsbeteiligungen an den börsennotierten Unternehmen Siemens Healthineers und Siemens Gamesa Renewable Energy gehört Siemens zudem zu den weltweit führenden Anbietern von Medizintechnik und digitalen Gesundheitsservices sowie umweltfreundlichen Lösungen für die On- und Offshore-Windkrafterzeugung. Im Geschäftsjahr 2018, das am 30. September 2018 endete, erzielte Siemens einen Umsatz von 83,0 Milliarden Euro und einen Gewinn nach Steuern von 6,1 Milliarden Euro. Ende September 2018 hatte das Unternehmen weltweit rund 379.000 Beschäftigte. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.siemens.com.