**ICO Innovative Computer GmbH präsentiert die neuesten Zugänge zur PicoSYS-Serie von Embedded-PCs: PicoSYS 2618-i3 und PicoSYS 2618-i7**

Die ICO Innovative Computer GmbH präsentiert die neuen Modelle [PicoSYS 2618-i3](https://www.ico.de/picosys-2618-i3-embedded-pc-core-i3-1115g4e-8gb-128gb-ssd--9eb2193) und [PicoSYS 2618-i7](https://www.ico.de/picosys-2618-i7-embedded-pc-core-i7-1185g4e-16gb-256gb-ssd--9eb2197) in ihrer beliebten PicoSYS-Serie von Embedded-PCs. Diese leistungsstarken Lösungen bieten herausragende Leistung und Vielseitigkeit für eine Vielzahl von Anwendungen.

Die PicoSYS 2618-i3 und PicoSYS 2618-i7 sind lüfterlose Embedded-PCs, die mit hochmodernen Intel® Core™ Prozessoren ausgestattet sind. Der PicoSYS 2618-i3 ist mit dem Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor ausgestattet, während der PicoSYS 2618-i7 den leistungsstarken Intel® Core™ i7-1185G7 Prozessor verwendet. Diese Prozessoren bieten eine erstklassige Leistung und Effizienz für rechenintensive Anwendungen.

Beide Embedded Systeme verfügen über großzügige Arbeitsspeicherkapazitäten, wobei der PicoSYS 2618-i3 mit 8 GB RAM und der PicoSYS 2618-i7 mit beeindruckenden 16 GB RAM ausgestattet ist. Zusätzlich können beide Modelle auf bis zu 64 GB RAM erweitert werden, um den Anforderungen anspruchsvoller Anwendungen gerecht zu werden.

Die Embedded Box PCs sind mit schnellen SSD-Laufwerken ausgestattet, die für eine reibungslose Betriebsumgebung sorgen. Der PicoSYS 2618-i3 bietet eine Laufwerkskapazität von 128 GB, während der PicoSYS 2618-i7 mit einer großzügigen Kapazität von 256 GB ausgestattet ist.

Diese Embedded-PCs bieten eine breite Palette von Anschlussmöglichkeiten, darunter 2 Netzwerkanschlüsse, optionale WLAN-Funktionen und eine Vielzahl von USB-Anschlüssen. Die vorhandenen Displayport-Anschlüsse ermöglichen die einfache Anbindung von Monitoren, während die seriellen Schnittstellen (RS232, RS422, RS485) und Digital I/Os die Anbindung an verschiedene Peripheriegeräte erleichtern.

Die PicoSYS 2618-i3 und PicoSYS 2618-i7 sind zudem für zukünftige Betriebssysteme gerüstet und unterstützen sogar Windows 11. Dank der optionalen Linux- und Windows-Unterstützung bieten sie maximale Flexibilität für verschiedenste Anwendungsfälle.

Die robuste Konstruktion und die breite Betriebstemperaturspanne von 0°C bis 45°C machen diese Embedded-PCs ideal für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen. Montageoptionen wie VESA und Wallmount ermöglichen eine einfache Integration in verschiedenste Anwendungen.

Mit der Einführung der PicoSYS 2618-i3 und PicoSYS 2618-i7 setzt ICO Innovative Computer GmbH erneut Maßstäbe in der Embedded-PC-Industrie. Die Produkte der PicoSYS-Serie bieten erstklassige Leistung, Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit für Kunden, die auf der Suche nach robusten und leistungsstarken Embedded-Lösungen sind.

Weitere Pressemeldungen und Bildmaterial finden Sie unter[**www.ico.de/presse**](http://www.ico.de/presse)

**Unternehmensprofil**

Die ICO Innovative Computer GmbH ging Anfang 1991 aus der 1982 gegründeten Klaus Jeschke Hard- und Software GmbH hervor und verfügt somit als Distributor und Importeur von Computer- und Kommunikations-Komponenten über mehr als 35 Jahre Erfahrung innerhalb der IT-Branche. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 und dem daraus resultierenden Qualitätsmanagement-System wird die ICO auch zukünftig den höchsten Ansprüchen gerecht.

Insbesondere im Bereich der Industrie- und Hochleistungsserver überzeugt die ICO GmbH durch die Realisierung auch komplexer individueller Anfragen, ganz nach dem bewährten Build-to-Order-Prinzip. Die qualifizierte Beratung als Intel Technology Provider Platinum unterstützt Kunden bei der Realisierung Ihrer Projekte und vereinbart vorausschauende Planung mit Leistungs- und Kostenoptimierung - ganz nach Ihren Wünschen.

Auch das Produktportfolio im Kassenbereich lässt keine Wünsche offen. ICO hat sowohl einzelne Kassen-Komponenten als auch direkt einsetzbare Komplettlösungen im Programm. Die ICO Innovative Computer GmbH bietet zusätzlich zu Ihrer breiten Produktpalette in den Bereichen Server, Industrie und POS/Kassen auch professionelle Services und Dienstleistung im IT Bereich. Hierzu gehören sowohl Online-Services, Consulting wie auch verschiedenste IT-Services.Über 120 Mitarbeiter (davon 8 Auszubildende) sorgen für die Zufriedenheit von über 16.000 Kunden, die zu 60% aus Fachhändlern, Systemhäusern und IT-Dienstleistern und zu 40% aus Industrie- und gewerblichen Kunden bestehen. Im Geschäftsjahr 2021/22 betrug der Umsatz knapp 20 Mio. Euro.

**Redaktioneller Kontakt:**

Hanno Detjen Sabrina Wagner  
Marketingleiter Marketing Assistentin‎

ICO Innovative Computer GmbH ICO Innovative Computer GmbH   
Zuckmayerstr. 15 / 65582 Diez Zuckmayerstr. 15 / 65582 Diez

Tel: 06432 9139 470 Tel: 06432 9139 471  
Fax: 06432 9139 2470 Fax: 06432 9139 2471

Email: [h.detjen@ico.de](mailto:h.detjen@ico.de) E-Mail: [s.wagner@ico.de](mailto:s.wagner@ico.de)  
Web: [www.ico.de](http://www.ico.de) Web: [www.ico.de](http://www.ico.de)