

WIDS-517A-H61 – Panel PC mit WiFi

- 17“ Industrie Panel PC
- Intel® H61 Express Chipsatz für 2nd/3rd Generation Intel® Core™ Prozessoren
- Integriertes Mini PCIe 802.11b/g/n WiFi für Panel-Montage
- Speicheroptionen: 2.5“ SATA HDD, CF Slot und mSATA
- Dual GbE Combo Ports mit RJ45 und SFP
- Slim-type CD-ROM Laufwerksschacht
- IP65 geschützte Front mit integriertem USB-Anschluss und WiFi-Antenne
- Optionaler Erweiterungsslot PCI oder PCIe
- Optionaler 18-36VDC Spannungseingang



Industrie Panel PC mit WiFi

Die WIDS Panel PC Serie der ICP Deutschland GmbH zeichnet sich durch die in die IP65 geschützte Aluminiumfront integrierte 802.11 b/g/n WiFi Funktion aus. Der WIDS-517A-H61 ist das neueste Modell aus dieser Serie. Dieser Industrie Panel PC ist mit dem Intel® H61 Express Chipsatz ausgestattet und unterstützt somit Intel® Core™ Prozessoren der 2ten und 3ten Generation. Ab Werk werden je ein Modell mit einem Pentium®, mit einem Core™ i3 und mit einem Core™ i5 Prozessor angeboten. Für den Massenspeicher kann man zwischen einem 2.5“ SATA Laufwerk, einem CF Slot und einem mSATA Modul wählen. Natürlich stehen auch noch zahlreiche Schnittstellen zur Verfügung: ein VGA, zwei GbE Combo Ports (RJ45 und SFP), vier RS-232, eine RS-232/422/485, vier USB 2.0, zwei USB 3.0 und zusätzlich zwei USB 2.0 in der Front hinter einer IP65 Schutzklappe. Zwei weitere Optionen sind der PCI/PCIe Erweiterungsslot und der 18-36VDC Spannungseingang. ICP bietet für den WIDS-517A-H61 eine Assemblierung inkl. Betriebssystem nach Kundenwunsch an.

ICP. Inventive Computer Products

©, ™ Alle Produkte und Markenzeichen sind registrierte Warenzeichen der jeweiligen Firmen.