



La plancia è disponibile con monitor da 12 e 15 pollici.

Computer industriale

da incasso per controlli numerici con plancia in alluminio IP65

Può essere fornito con plancia assemblata o separata dall'unità centrale CI600/CI800.

L'unità centrale CI600 (industrializzazione compatta) è costituita da:

| | |
|--------------------|--|
| Motherboard | Mini-ITX |
| Processore | Intel Pentium G / i3 / i5 / i7 |
| RAM | 4 GByte DDR3 |
| Capacità | SSD 64 GB / HDD 500 GB |
| Porte USB | 6 x USB 2.0 + 2 x USB 3.0 |
| LAN | 2 x RJ45 Ethernet Gbit |
| COM Ports | 3 COM 1-2-3 (RS232/422/485) |
| Video Out | VGA - HDMI - Mic + Audio |
| Slot di espansione | 1 PCI express |
| Alimentazione | 115/220 VAC |
| Sistema Operativo | Windows 7 embedded (WES7) / Linux Ubuntu |



Il software CN NcOneX, installato su IPC815, consente di gestire assi e I/O su bus di campo digitale EtherCAT, che vengono collegati tramite i moduli CNI MPK EtherCAT.

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|--------------------------|--|
| Monitor | TFT 15" colore |
| Risoluzione video | SVGA 1024x768 |
| Touch screen | Resistivo a 5 fili |
| Motherboard | Mini-ITX |
| Processore | Intel Pentium G / i3 / i5 |
| RAM | 4 GByte DDR3 |
| Capacità | SSD 64 GB / HDD 500 GB |
| Porte USB | 2 x USB 3.0 + 4 x USB 2.0 |
| LAN | 2 x RJ45 Ethernet Gbit |
| Slot di espansione | 1 PCI express |
| Alimentazione | 115/220 VAC |
| Sistema Operativo | Windows 7 embedded (WES7) / Linux Ubuntu |





The dashboard is available with 12 or 15 inches monitor.

Industrial computers to be collected for numerical checks with aluminium dashboard IP65

It can be supplied with an assembled dashboard or separated from the CI600/CI800 central unit.

The central unit CI600 (compact industrialization) consists of:

| | |
|------------------|--|
| Motherboard | Mini-ITX |
| Processor | Intel Pentium G / i3 / i5 / i7 |
| RAM | 4 GByte DDR3 |
| Capacity | SSD 64 GB / HDD 500 GB |
| USB slots | 6 x USB 2.0 + 2 x USB 3.0 |
| LAN | 2 x RJ45 Ethernet Gbit |
| COM Ports | 3 COM 1-2-3 (RS232/422/485) |
| Video Out | VGA - HDMI - Mic + Audio |
| Expansions slot | 1 PCI express |
| Power supply | 115/220 VAC |
| Operating System | Windows 7 embedded (WES7) / Linux Ubuntu |



The NC **NcOneX** software, installed on IPC815, allows to manage axes and I/O on ethercat digital field buses, which are connected via MPK ethercat CNI modules.

| TECHNICAL DATA | |
|------------------|--|
| Monitor | TFT 15" colore |
| Video resolution | SVGA 1024x768 |
| Touch screen | Resistivo a 5 fili |
| Motherboard | Mini-ITX |
| Processor | Intel Pentium G / i3 / i5 |
| RAM | 4 GByte DDR3 |
| Capacity | SSD 64 GB / HDD 500 GB |
| USB slots | 2 x USB 3.0 + 4 x USB 2.0 |
| LAN | 2 x RJ45 Ethernet Gbit |
| Expansion slots | 1 PCI express |
| Power supply | 115/220 VAC |
| Operating System | Windows 7 embedded (WES7) / Linux Ubuntu |

