



## PC Embedded iCE 29300

“Intercomp è un punto di riferimento nel settore dell’automazione industriale, grazie alla combinazione di passione, esperienza e attenzione per il cliente”.

Dimensioni compatte  
Struttura in acciaio  
Sistema di raffreddamento fanless  
Elevata operatività

Il PC Embedded **iCE 29300** è un computer industriale dalle **dimensioni compatte** progettato per contesti industriali che presentano **spazi contenuti** ma che necessitano comunque di dispositivi con **elevata operatività**.

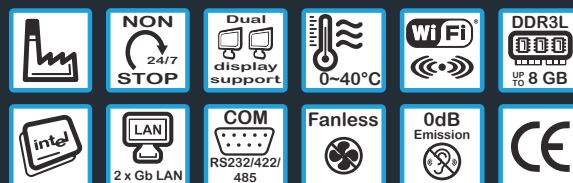
La **struttura solida** rende questo dispositivo estremamente **adattabile**, anche in ambienti con situazioni critiche. In base alle esigenze può essere **installato** a muro, su barra DIN o su supporto VESA.

- Lungo periodo di supporto componenti
- Facile da mantenere e da gestire
- Testato per uso industriale
- Altamente personalizzabile
- Garantito per un utilizzo continuo 7/24





## PC Embedded iCE 29300



Il PC Embedded **iCE 29300** supporta **processori Intel®** Celeron® Bay Trail in grado di garantire **ottime prestazioni**. Il case è progettato in **acciaio verniciato** in modo da resistere efficacemente alle sollecitazioni presenti all'interno dei contesti industriali.

Il **sistema di raffreddamento** è di tipo **fanless** e consente un ottimo equilibrio termico, riducendo allo stesso tempo i **costi di manutenzione**. Il dispositivo è facilmente **integrabile** in strutture già esistenti.

Alta disponibilità di connessioni Input/Output

Elevata capacità elaborativa grazie ai processori Intel®

Dimensioni (L x A x P): 116 x 65 x 110 mm

Temperatura operativa da 0 a +40° C

Supporta tutte le tipologie di software a uso industriale



Via della Scienza 27  
37139 Verona



+39 045 837 84 11



intercomp@intercomp.it



www.intercomp.it