



PC Embedded ICE 19002



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

Struttura in acciaio
Sistema di raffreddamento fanless
Elevata operatività
Dimensioni compatte

Il PC Embedded **ICE 19002** si caratterizza per la presenza di **5 porte COM**. È un computer industriale progettato per la **gestione di dispositivi diversi** attraverso un'unica periferica di controllo.

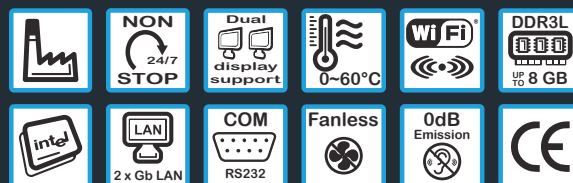
Si tratta di una soluzione ideata per avere un **basso impatto economico**, con dimensioni compatte e una **struttura solida** che la rende estremamente adattabile. Può essere **installata** a muro o su supporti VESA.

- **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 19002



Il PC Embedded iCE 19002 è in grado di supportare **processori Intel®** Celeron® Bay Trail capaci di garantire un'elevata **operatività** anche durante cicli di lavoro continui. Il **case robusto in acciaio verniciato** è progettato per l'installazione all'interno di contesti industriali.

Il **sistema di raffreddamento fanless** mantiene efficacemente la temperatura al livello ottimale, riducendo allo stesso tempo i **costi di manutenzione della macchina**. Il dispositivo, che presenta un costo abbastanza contenuto, è **integrabile** in contesti già esistenti.

Alta disponibilità di connessioni Input/Output

Elevata capacità elaborativa grazie ai processori Intel®

Dimensioni (L x A x P): 185 x 48 x 165 mm

Temperatura operativa da 0 a +60° C

Supporta tutte le tipologie di software a uso industriale

