



PC BOX 8100 ■ ■ ■ ■

Soluzioni per l'automazione industriale

INTERCOMP

Progettazione e produzione di hardware e software

▲ Dal 1983 creiamo soluzioni hardware e software a marchio proprio, sia standard che customizzate, per diversi settori merceologici.

Intercomp S.p.A. è un'azienda italiana da sempre punto di riferimento tecnologico nel settore dell'hardware informatico, capace di offrire soluzioni a marchio proprio, innovative, di elevata qualità e affidabilità.

Negli anni ci siamo sempre più orientati verso il cliente e le sue esigenze comprendendo così il valore dei singoli mercati, reinventandoci e adattandoci alle necessità di un settore in continua trasformazione.

DATI INTERCOMP

FONDAZIONE	1983
AREA PRODUTTIVA	9000 m ²
DISPOSITIVI/ANNO	70.000
SETTORI MERCEOLOGICI	5
ADDETTI COMPLESSIVI	100
LABORATORIO DI R&S	15
LINEA DI PRODUZIONE	50

DIVISIONI

INDUSTRIALE	Realizzazione di PC panel e monitor industriali
DIGITAL SIGNAGE	Realizzazione di totem, infopoint e tavoli interattivi
OFFICE	PC da ufficio e server
MEDICALE	Carrelli mobili informatizzati e PC ospedalieri
SMART PARKING	Sistema per la gestione delle attività di sosta

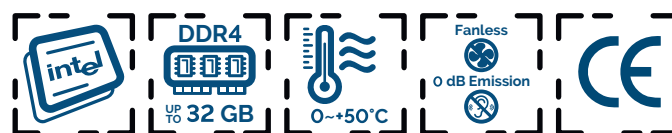
PARTNER

INTEL®	Sviluppo del mercato congiunto attraverso un programma di operazioni coordinate di co-vendita e co-marketing
MICROSOFT	

PC BOX 8100



**PC Box industriale fanless:
versatilità e affidabilità in ogni
contesto**



PRESTAZIONI E MODULARITÀ

I processori Intel® di ultima generazione, garantiscono ottime performance e allo stesso tempo un ridotto consumo energetico. L'elevata modularità consente differenti configurazioni in base alle specifiche esigenze.



DISPONIBILITÀ DI INPUT/OUTPUT

Il PC è dotato di grande disponibilità di I/O (ad esempio fino a 9 porte LAN) ed è possibile realizzare diverse configurazioni. Ma può anche integrare moduli e periferiche per svariati utilizzi.



AFFIDABILITÀ ASSOLUTA

Questo dispositivo è in grado di svolgere il proprio lavoro a ciclo continuo al massimo livello di operatività, grazie anche all'elevato livello di affidabilità garantito dal superamento di severi test, incluso il passaggio all'interno dell'area burn-in.



SISTEMA FANLESS

Il sistema di raffreddamento di tipo fanless consente l'utilizzo del PC all'interno di molteplici ambienti industriali anche potenzialmente critici, con presenza di polveri o residui di lavorazione di vario genere.



CRITERI INDUSTRIALI

Il PC è progettato per rispondere alle esigenze di ogni tipologia di linea di automazione o di produzione. Grazie anche ai diversi kit di installazione disponibili può essere facilmente posizionato in tutti gli ambiti industriali.



DETTAGLI TECNICI



MISURE	230 x 109 x 173 mm
PROCESSORE	Intel®
USB	4x 3.1/2.0/1.1
LAN	9x RJ45
VIDEO	1x DP 1x HDMI
SERIALE	4x RS232/422/485
DIGITAL I/O	2x 10P connettori Phoenix
GRAFICA	Intel® HD Graphics
TEMPERATURA OPERATIVA	Da 0° C a +50° C
SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO	Fanless
CERTIFICAZIONI	CE RoHS





INTERCOMP

Intercomp S.p.A.

Via della Scienza 27
37139 - Verona
+39 045 8378411
www.intercomp.it
marketing@intercomp.it



 **INTERCOMP**[®]
INNOVATION TECHNOLOGY FACTORY