



## XC-574 DL

Il BOX PC ad alte prestazioni ideale per applicazioni in diversi ambienti basato su processori INTEL® Core i3 e i5

**BOX PC ad alte prestazioni basato su processori INTEL® Core i3 12100** oppure **i5 12400**, XC-574 DL ha un case in pressofuso di alluminio con dissipazione del calore attiva.

Si caratterizza per le dimensioni estremamente contenute e le ottime prestazioni, il tutto racchiuso in un BOX elegante ed adatto per essere impiegato per una moltitudine di applicazioni verticali in ambiente industriale o in tutte quelle applicazioni dove un normale PC non potrebbe essere posizionato.

XC-574 DL è il BOX PC performance che può essere montato all'interno di [XELF KIOSK 32"](#)

Il sistema, grazie ai ridotti consumi e alle numerose porte di comunicazione, garantisce un'ampia connettività con periferiche specifiche per il mondo del retail, ma anche per applicazioni più "difficili" come quelle della raccolta dati in produzione, rispondendo appieno alle esigenze di efficienza, qualità e flessibilità richieste da questi mondi, senza trascurare le essenziali caratteristiche di stabilità, continuità e bassi costi di gestione.

### FEC SWAP 24

XC-574 DL include il servizio di assistenza **FEC SWAP24** che, in caso di guasto, consente di ricevere in anticipo un nuovo PC analogo a quello acquistato garantendo la massima continuità operativa.



## SSD ACCESSIBILE E DESIGN FANLESS COMPATTO

XC-574 DL presenta un'estrema facilità di accesso al disco SSD, attraverso un comodo sportello posto nella parte superiore della macchina, per una semplice e rapida attività di manutenzione ed aggiornamento.

Questo mini box pc è una soluzione fanless (senza ventole di raffreddamento) che assicura un'estrema silenziosità e protezione da polvere ed agenti esterni.

L'assenza di parti in movimento aumenta il grado di affidabilità dell'intero sistema, raggiungendo valori tipici dei controllori industriali e lo rende adatto ad una moltitudine di applicazioni verticali anche in ambiente semi-industriale.

La semplicità di accesso al disco consente di garantire la copertura [FEC SWAP24](#).



## INSTALLAZIONE ALL'INTERNO DI CHIOSCHI E TOTEM

L'elevato numero di porte disponibile nelle dimensioni contenute (229x59x140mm) rendono XC-574 DL la soluzione "salvaspazio" per eccellenza, permettendone il posizionamento anche in posizioni insolite grazie alle staffe di fissaggio opzionali.

Unitamente alla possibilità di fissaggio in verticale grazie alla ridotta necessità di convezione dell'aria, lo rendono ottimale per l'installazione all'interno del nuovo totem [XELF KIOSK 32"](#)



## PORTE DI I/O

L'ampia gamma di porte di comunicazione di base, rende questo mini box pc un sistema altamente modulare nei suoi possibili utilizzi.

- 4x PUSB alimentate (di cui 3x PUSB 12V e 1x PUSB 24V)
- 1x USB 3.0
- 3x USB 2.0
- 1x SMART I/O
- 2x RJ45
- 1x RJ11
- 1x HDMI
- 1x SMART DD

Può, quindi, essere collegato ad un'ampia gamma di periferiche come monitor touch screen, stampanti fiscali e non, display cliente VFD o monitor LCD, tastiere programmabili e terminali di pagamento.

## Scheda tecnica

### Generale

Processore	Intel® Core i3 12100 o i5 12400	WiFi	Opzionale 802.11 b/g/n integrata
Memoria base / max / n. socket	8GB / 32GB (opzione di fabbrica)	Caratteristiche chassis	BOX in alluminio pressofuso
Alimentazione	Alimentatore esterno 130W (20V - 5A)	Montaggio a parete	Fori di fissaggio VESA 100 per montaggio a parete/banco
Storage integrato	SSD da 128 a 512 GB	Temp. utilizzo	Operativa: 0°C ~ 40°C / Stoccaggio: -20°C ~ 60°C

### Porte di I/O

Porte Seriali	2x COM RJ45, 1x COM RJ11	Porte LAN	1X Gbit LAN
Porte USB	3x USB 3.0 / 3x USB 2.0 / 3X PUSB12V / 1x PUSB 24V, 1x SMART I/O	Porte video	1x HDMI, 1x SMART DD

### Dimensioni e Peso

Dimensioni (L x P x A)	220 x 140 x 73 mm	Peso	2 Kg ca.
------------------------	-------------------	------	----------

### Sistemi Operativi

Windows	Microsoft® Windows 10/11 IoT Enterprise, 11 PRO	Linux	UBUNTU
---------	---	-------	--------

### Accessori

Tastiera e mouse	Opzionali via USB (formati mini e/o standard)
------------------	---

### Qualità

Certificazioni CE, RoHS...	Direttive CE: Emissioni: EN 55022 , EN 61000-3-2/A14, EN 61000-3-3, Immunità: EN 55024 , Sicurezza: EN 60950
----------------------------	--

### Garanzia

Standard	12 mesi SWAP24	Opzionale	estensioni fino a 5 anni SWAP24
----------	----------------	-----------	---------------------------------