

PC MSI CUBI 5 I5-1235U NO HD/RAM M.2+2,5 4U3 DP/H CUBI 5 12M-002BIT



CUBI 5 12M-002BEU.jpg



PC MSI CUBI 5 I5-1235U NO HD/RAM M.2+2,5 4U3 DP/H CUBI 5 12M-002BIT

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita 510,69 €

Sconto

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [MSI MICROSTAR](#)

Descrizione

Cubi 5 12M, il mini PC super potente e sicuro per la tua azienda

Presente nella serie Cubi di MSI, il modello Cubi 5 12M è il fiore all'occhiello tra i dispositivi desktop. Concepito come device barebone, unisce un'elevata potenza, una connettività performante e un'esperienza audio e video senza confronti.

I punti di forza del mini PC sono i componenti di alta qualità e le dimensioni ultra compatte e leggere, senza tralasciare il design moderno e raffinato.

Le migliori tecnologie Intel®, ThunderBolt™ 4 e TPM 2.0 sono integrate nel Cubi 5 12M, garantendo ottimi risultati nelle prestazioni, velocità nella trasmissione dei contenuti e sicurezza dei propri dati aziendali e personali.

Grazie al connettore USB-C e ai quattro connettori di ultima generazione USB 3.2 Gen 2 Type A, inoltre, è possibile contare su un'eccellente velocità di trasmissione dati.

Infine, Cubi 5 12M è collegabile fino a ben tre monitor contemporaneamente, assicurando un valido contributo nelle attività che richiedono un confronto di dati o la diffusione simultanea di contenuti.

Ecco perché Cubi 5 12M può fare la differenza qualunque sia il suo utilizzo:

1. Le specifiche tecniche di Cubi 5 12M che uniscono qualità e sicurezza
 - 1.1 Massima velocità con Thunderbolt™ 4
 - 1.2 La miglior esperienza audio e video da 8K
 - 1.3 Efficace protezione dei dati aziendali
2. Strumento indispensabile per il lavoro e la formazione
3. Mini-pc dal design e dalle dimensioni inconfondibili

Le specifiche tecniche di Cubi 5 12M che uniscono qualità e sicurezza

Pensato per il comparto Business e Productivity, Cubi 5 12M di MSI è uno strumento versatile, dalle dimensioni ridotte e dotato di configurazioni hardware molto potenti che consentono di supportare i sistemi operativi Windows 11 Home e Windows 11 Pro.

Può essere equipaggiato con processori **fino** a Intel® Core i7-1255U di 12° generazione (Alder Lake) da ben 10 Core, caratteristica hardware che consente di gestire attività e una capacità di calcolo imponenti.

L'archivio dati è garantito da un hard disk SSD M.2 affiancato da un'unità HDD da 2,5 pollici, mentre la memoria RAM ha una potenza di ben 64 GB grazie a due slot DDR4 da 3200MHz SO-DIMM, che è possibile aggiornare facilmente smontando la base del mini PC.

Equamente distribuite tra la parte frontale e sul retro di Cubi 5 12M, le quattro porte USB 3.2 Gen 2 Tipo A, consentono un trasferimento dati fino a 10 Gbps, dimezzando i tempi di attesa e i ritardi dell'output degli standard precedenti, grazie a una doppia larghezza della banda.

Potendosi collegare a più device contemporaneamente, MSI ha voluto affidarsi al protocollo WiFi 6, capace di ridurre al minimo i rischi di interferenza nella trasmissione dati tra i dispositivi. Con una velocità fino a 2,4 Gbps, la navigazione è tre volte più rapida e la latenza è ridotta di ben 75% rispetto a connessioni con la tecnologia Ethernet.

Velocità e sicurezza della connessione sono assicurate anche dalla tecnologia wireless Bluetooth 5.3 che, rispetto alle versioni precedenti, migliora il controllo della chiave di crittografia e le prestazioni di Connection Subrating, senza rinunciare al risparmio energetico delle connessioni a basso ciclo di lavoro.

Massima velocità con Thunderbolt™ 4

Altro punto di forza di Cubi 5 12M è la presenza di una porta USB-C, capace di supportare la tecnologia Thunderbolt™ 4, uno standard di connettività dotato di una larghezza di banda da 40 Gbps.

Con questo mini PC di MSI sarà più semplice connettersi più velocemente a qualsiasi dock, display, data device e NAS e trasmettere o condividere contenuti di ogni tipo senza problemi e in tutta sicurezza.

Inutile aggiungere che la porta USB-C può essere utilizzata anche come alimentatore di altri dispositivi.

Webinar-iscrizione

La miglior esperienza audio e video da 8K

Con una velocità di trasmissione fino a 40Gbps, Thunderbolt™ 4 è in grado di gestire un display con una risoluzione massima di 8K, adatta per configurazioni multi-monitor in alta definizione.

I dettagli dei contenuti video, inoltre, sono perfezionati e ottimizzati grazie alla scheda grafica Intel® Iris® Xe.

Grazie al mini PC di MSI potrai partecipare a una video conferenza o a una sessione di studio potendo contare su un elevato collegamento online oppure godere nei momenti liberi di un'eccellente esperienza audio e video mentre guardi un film, una partita di calcio o un qualsiasi altro contenuto.

Oltre alla porta USB-C che supporta Thunderbolt™ 4, Cubi 5 12M è dotato di un'uscita HDMI e di una DisplayPort, in modo da poter collegare simultaneamente ben 3 monitor, che ti consentono di vedere di più e fare di più.

Cubi 5 12M, strumento indispensabile per il lavoro e la formazione

Grazie ad una risoluzione massima di 8K e la possibilità di collegamento fino a tre monitor differenti, Cubi 5 12M è soprattutto indicato nei settori dove la componente video ha una netta rilevanza nello svolgimento delle attività.

Pur essendo versatile per ogni tipologia di contesto, la sua naturale collocazione si ha nelle aziende che si avvalgono di piattaforme Digital Signage, che permettono la trasmissione di video su display anche di grandi dimensioni.

Il suo utilizzo è indicato per uso pubblico, come nelle stazioni ferroviarie e metropolitane o negli aeroporti per informare i passeggeri sugli orari o sui tempi di attesa.

Nelle scuole e nelle università, Cubi 5 12M può essere collegato tranquillamente alle LIM (Lavagne Interattive Multimediali) oppure essere sfruttato ai fini di ricerca e formazione.

Nel settore delle gare di appalto, funge da collegamento telematico tra gli operatori economici con le stazioni appaltanti e gli enti committenti.

Può essere utilizzato certamente anche nel settore privato come nei centri betting o, ad esempio, nelle farmacie e parafarmacie per promuovere i prodotti da banco.

In ambito commerciale, si presta ad essere un valido strumento negli store, nel settore horeca e negli studi professionali per illustrare la propria brand identity.

Mini-PC dal design e dalle dimensioni inconfondibili

Con un ingombro di appena 0,7 litri e un peso di 0,55 kg, Cubi 5 12M è un mini PC maneggevole e leggero che può essere sempre a portata di mano.

Di dimensioni 124 x 124 x 53.7 mm è un dispositivo salvaspazio che non tralascia, però, l'attenzione all'estetica: il design esterno dell'involucro a maglie ondulate lo rende un oggetto dalla linea moderna e ricercata.

Se, però, per questione di praticità lo si vuole rendere invisibile, può essere applicato nel retro dei monitor e del televisore fissandolo con il supporto VESA standard 100x100.

Specifiche

OPERATING SYSTEM	None
CPU	Intel® Core™ i5-1235U (12M Cache, 1.30 GHz up to 4.40 GHz)
CHIPSET STORAGE	Intel® SoC 1x BG M.2 SSD (PCIe)
	1x 2.5" HDD/SSD
SYSTEM MEMORY	1x DDR4 3200MHz SO-DIMMS
	1x DDR4 3200MHz SO-DIMMs, up to 64GB
GRAPHICS	Intel® Iris Xe Graphics
SOUND	Realtek® ALC256
I/O (FRONT)	2x USB 3.2 Gen 2 Type A
	1x ThunderBolt
	4 (USB Type-C)
	1x Mic-in/Headphone-out combo
I/O (REAR)	2x USB 3.2 Gen 2 Type A2x RJ451x DP out(1.4)1x HDMI out (2.0b)
TPM	TPM 2.0
WIRELESS LAN	Intel® Wi-Fi 6E AX211
BLUETOOTH	5.2
LAN	1x Realtek® RTL8111H,
	1x Realtek® RTL8125BG-CG
AC ADAPTER / PSU	65W Adapter
COOLING SYSTEM	Fan Cooler
VOLUME	0.7L
DIMENSION (W x D x H)	124 X 124 X 53.7 mm (4.88 X 4.88 X 2.11 inch)
WEIGHT (N.W. / G.W.)	0.55 kg (1.21lbs) / 1.4 kg (3.09lbs)
VESA MOUNT	75x75 mm & 100 x 100 mm
COLOR	Black
WARRANTY	36M

• | |

-

•

[Brand](#)

•

[Prodotti](#)

•

[Servizi](#)

•

```
function newsearch() { //var sbox = document.getElementById("Search_articoli_searchboxcatalogo").value.replace(/\s/g, "").replace("*", ""); var sbox = document.getElementById("Search_articoli_searchboxcatalogo").value; //.replace("*", ""); if (sbox != "") { //window.location = "/vendita/" + sbox.replace(/[\&:\$%@"(\\)\]+,/g, "") + "?cerca=" + sbox; window.location = "/vendita?cerca=" + encodeURIComponent(sbox); //window.location = "/vendita?cerca=" + escape(sbox); } }
```

—

```
function AddQuotazione(codart) { try { var descrizione = ""; var prezzoweb = ""; var qtarichiesta = ""; var prezzorichiesto = ""; var note = ""; var codicebuyer = $("#codicebuyerquotazione" + codart).text(); descrizione = $.trim($("#descrizioneartquotazione" + codart).text()); prezzoweb = $("#prezzowebartquotazione" + codart).text().replace("€", "€"); qtarichiesta = $("#qtarichiestaquotazione" + codart).val().toString(); prezzorichiesto = $("#prezzorichiestoquotazione" + codart).val().toString().replace("€", "€"); note = $.trim($("#notequotazione" + codart).val()); descrizione = descrizione.replace(/\//g, ""); /*codicebuyer = encodeURIComponent(codicebuyer); descrizione = encodeURIComponent(descrizione); note = encodeURIComponent(note); prezzorichiesto = encodeURIComponent(prezzorichiesto); prezzoweb = encodeURIComponent(prezzoweb);*/ $.ajax({ type: "POST", url: "/scheda_articolo.aspx/AddQuotazione_email", data: '{"codart":"' + codart + '", "descrizione":"' + descrizione + '", "qtarichiesta":"' + qtarichiesta + '", "prezzoweb":"' + prezzoweb + '", "prezzorichiesto":"' + prezzorichiesto + '", "note":"' + note + '", "codicebuyer":"' + codicebuyer + '"}, //public static string AddQuotazione_email(string codart, string descrizione, string qtarichiesta,string prezzoweb,string prezzorichiesto,string note,string codicebuyer) //data: '{"codart":"' + codart + '"}, contentType: "application/json; charset=utf-8", dataType: "json", success: function (response) { }, error: function (response) { } }); } catch (err) { console.log(err.message); } } function AddAvviso(codart, denominazione) { try { $.ajax({ type: "POST", url: "/scheda_articolo.aspx/AddAvviso", data: '{"codart":"' + codart + '", "denominazione":"' + denominazione + '"}, contentType: "application/json; charset=utf-8", dataType: "json", success: function (response) { if (response.d == 'ok') { $(".vetrina_singolo_link_add_avviso" + codart).css('display', 'none'); $(".vetrina_doppio_link_add_avviso" + codart).css('display', 'none'); } if (response.d == 'no') { alert("Impossibile inviare richiesta avviso disponibilità Articolo, reintentare o contattare Amministratore SISTEMA!"); } }, error: function (response) { } }); } catch (err) { console.log(err.message); } } function subtractQtyRitiro() { if (document.getElementById("MainContent_FormViewSchedaArticolo_qtyritiro").value - 1
```

1. [MSI](#)

2. [PC/WORKSTATION](#)

3. [PC](#)

4. [PC MINI](#)

5. CUBI 5 12M-002BEU

// /