

Manuale Utente



Manuale d'istruzioni

Si prega di leggere questo manuale accuratamente, e tenerlo a portata di mano per riferimenti futuri

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

- Tutte le istruzioni di sicurezza e di funzionamento devono essere lette prima che questo prodotto venga utilizzato.
- Tenere a portata di mano queste istruzioni. Le istruzioni di sicurezza e di funzionamento devono essere conservate per riferimento futuro.
- Prestare attenzione a tutti gli avvisi.
- Attenersi a tutte le avvertenze sull'apparecchio e alle istruzioni per l'uso.
- Seguire tutte le istruzioni. Tutte le istruzioni operative e di utilizzo devono essere seguite.
- Non utilizzare questa attrezzatura vicino all'acqua, o in ambienti umidi. L'apparecchio non deve essere utilizzato vicino all'acqua o all'umidità, ad esempio in un seminterrato bagnato o vicino a una piscina.
- Pulire solo con un panno asciutto. Non utilizzare solventi o fluidi a base di petrolio.
- Non bloccare le aperture di ventilazione.
- Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, stufa o altri apparecchi (compresi gli amplificatori) che producono calore.
- Non manomettere la spina in dotazione.
- Proteggere il cavo di alimentazione dall'essere calpestato o intrappolato, in particolare nella spina.
- Utilizzare solo allegati/accessori specificati dal produttore.
- Utilizzare solo con carrello, supporto, treppiede, staffa o tavolo specificato dal produttore o venduto con l'apparecchio. Quando si utilizza un carrello o un supporto, prestare attenzione quando lo si muove per evitare lesioni o danni da ribaltamento.
- Scollegare l'apparecchio durante le tempeste di fulmini o quando inutilizzato per lunghi periodi di tempo.
- Per tutte le riparazioni rivolgersi a personale qualificato. La manutenzione è necessaria quando l'apparecchio è stato danneggiato in qualche modo, ad esempio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, è stato versato del liquido o sono caduti oggetti nell'apparecchio o è stato esposto a pioggia o umidità, non funziona normalmente o è stato lasciato cadere. Si prega di conservare l'unità in un ambiente ben ventilato.
- Il prodotto deve essere collegato esclusivamente a una fonte di alimentazione come indicato sul retro dell'apparecchiatura.
- Per evitare sovraccarichi, non condividere la stessa presa di alimentazione con troppi altri componenti elettronici.

- Non posizionare fili di collegamento dove possono essere calpestati o inciampati.
- Non posizionare oggetti pesanti sul cavo in quanto ciò potrebbe causare danni.
- Quando si rimuove da una presa, afferrare la spina e non i fili.
- Scollegare immediatamente l'alimentazione e cercare un aiuto professionale se la spina o il cavo è danneggiato, il liquido si è versato sul set, se accidentalmente esposto all'acqua o all'umidità, se qualcosa penetra accidentalmente negli slot di ventilazione o se il set non funziona normalmente.
- Non rimuovere le coperture di sicurezza. All'interno non ci sono parti riparabili dall'utente. Cercare di riparare l'unità da soli è pericoloso e potrebbe invalidare la garanzia del prodotto. Solo personale qualificato dovrebbe riparare questo apparecchio.
- AVVISO: Per ridurre il rischio di incendio o scossa elettrica, non esporre questo apparecchio a pioggia o umidità. L'apparecchio non deve essere esposto a gocciolanti o spruzzi e gli oggetti riempiti di liquidi, come i vasi, non devono essere collocati sull'apparecchio.
- AVVISO: la presa a muro viene utilizzata come dispositivo di disconnessione e deve rimanere facilmente accessibile.



A VOLUME ALTO, L'ASCOLTO PROLUNGATO PUO' DANNEGGIARE L'UDITO DELL'UTENTE



Questo segnale di avvertimento indica un voltaggio elevato all'interno del prodotto.



ATTENZIONE: per ridurre il rischio di scosse elettriche, NON rimuovere il coperchio (o il retro).
All'interno non ci sono parti riparabili dall'utente.
Per l'assistenza rivolgersi a personale di assistenza qualificato.



Questo segnale di avvertimento avvisa l'utente di importanti istruzioni che accompagnano il prodotto.

Panoramica del prodotto

Stand regolabile in altezza e ruotabile



Pannello IPS, Full HD



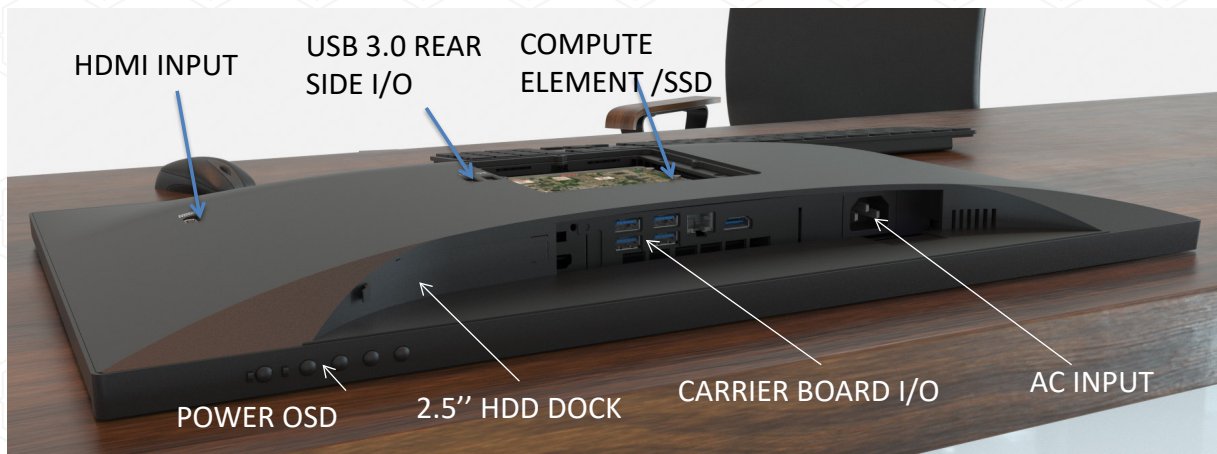
Pop Up Camera FHD da 2MP



Hot Swap 2,5" HDD Tray



Opzioni di connettività



Installazione del supporto

- Aprire la confezione, estrarre il prodotto con l'imballo ancora attaccato e posizionarlo delicatamente su una scrivania o un tavolo.
- Per rimuovere correttamente la parte posteriore dell'AIO, è necessario sganciare prima lo stand. Successivamente aprire il coperchio posteriore in plastica rimuovendo le 4 viti dal piccolo pannello posteriore in plastica.



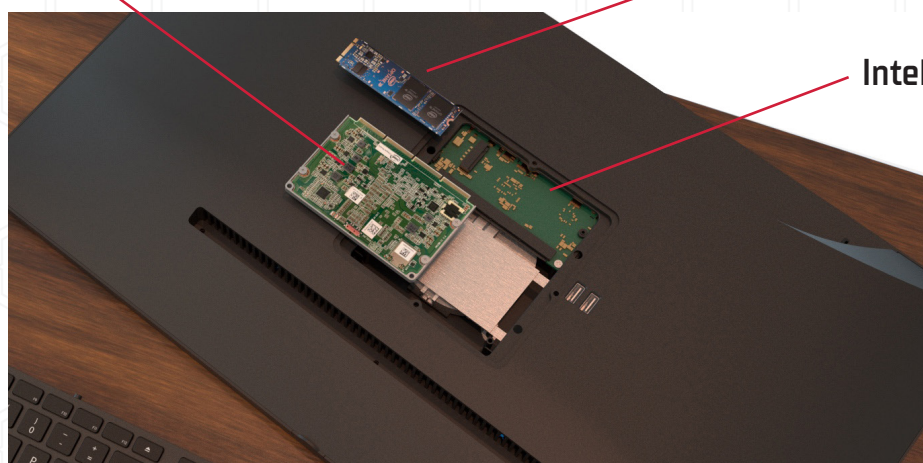
Pannello posteriore in plastica e stand removibile

- Dopo aver rimosso il pannello posteriore è possibile accedere allo chassis AIO ed installare tutti i componenti necessari quali memoria CPU / DDR, HDD / SSD, kit termico, ecc.



Intel Compute Element

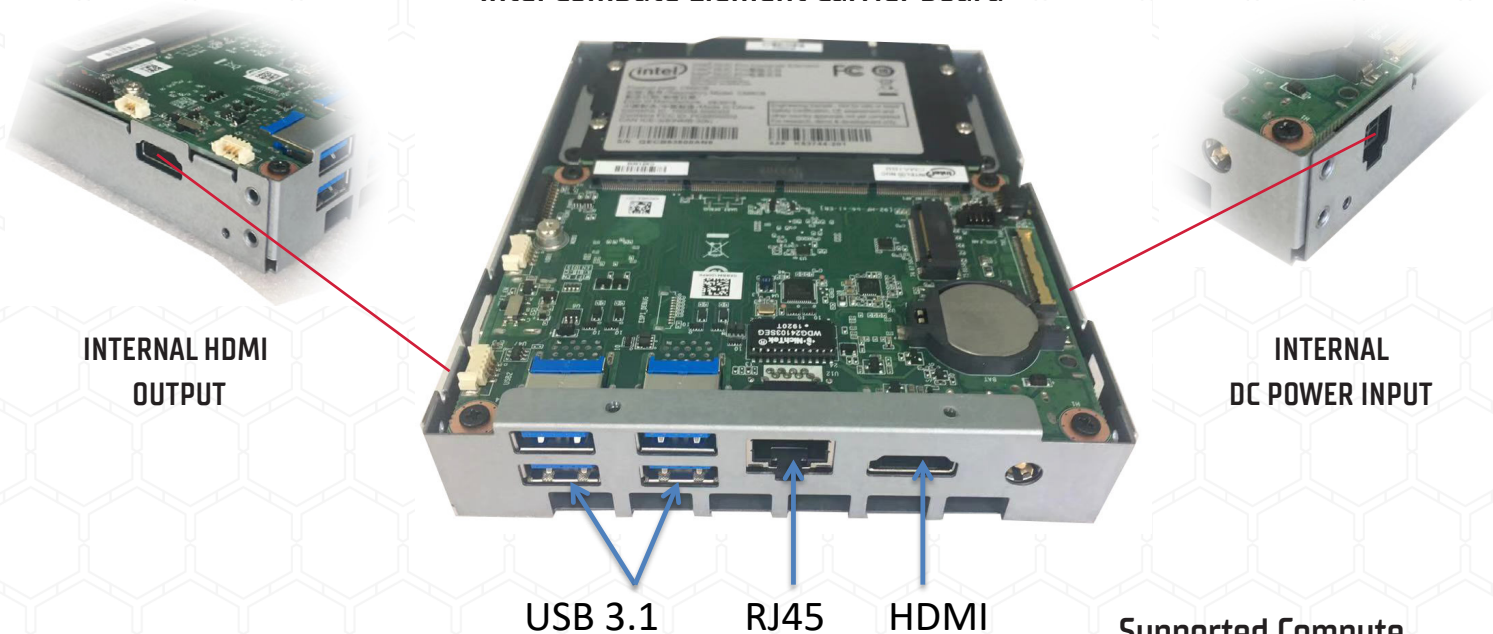
SS



Motherboard
Intel Compute Element
Carrier Board

- In questo AIO è installata in dotazione una Motherboard Intel Compute Element Carrier Board.

Intel Compute Element Carrier Board



Supported Compute Element SKUs

| | |
|---|--|
| X | BKCM8v7CB8N (8th Generation Intel® Core™ i7-8665U) |
| X | BKCM8i7CB8N (8th Generation Intel® Core™ i7-8565U) |
| X | BKCM8v5CB8N (8th Generation Intel® Core™ i5-8365U) |
| X | BKCM8i5CB8N (8th Generation Intel® Core™ i5-8265U) |
| X | BKCM8i3CB8N (8th Generation Intel® Core™ i3-8145U) |
| X | BKCM8PCB4R (Intel® Pentium® Gold 5405U) |
| X | BKCM8CCB4R (Intel® Celeron® 4305U) |

Intel Compute Element Compatibility List

| Elk Bay Compute Element Ordering Codes | | | |
|--|--------|--|--------------|
| Product Code | MM# | Processor | RAM |
| BKCM11EBv716W | 99A8FM | 11 th Gen vPro Core i7-1185G7 | 16GB LPDDR4X |
| BKCM11EBi716W | 99A8FP | 11 th Gen Core i7-1165G7 | 16GB LPDDR4X |
| BKCM11EBv58W | 99A8FR | 11 th Gen vPro Core i5-1145G7 | 8GB LPDDR4X |
| BKCM11EBi58W | 99A8FT | 11 th Gen Core i5-1135G7 | 8GB LPDDR4X |
| BKCM11EBi38W | 99A8FV | 11 th Gen Core i3-1115G4 | 8GB LPDDR4X |
| BKCM11EBC4W | 99A8FW | Celeron 6305 | 4GB LPDDR4X |

- Dopo aver assemblato i componenti è possibile chiudere lo chassis AIO riposizionando il coperchio di plastica e lo stand.

Per qualsiasi informazione contattare:
support@itekevo.com oppure www.itekevo.com