



## hp-27cr Adattatore VESA (V2)

# Istruzioni di montaggio

L'adattatore VESA è compatibile con i seguenti PC All-in-One di (hp.com):

**24-cr0000ng, 24-cr0001I, 24-cr0002ng, 24-cr0005ng, 24-cr0006ng,  
24-cr0007ng, 24-cr0101ng, 24-cr0102ng, 24-cr0103ng, 24-cr0107ng,  
24-cr0205ng, 24-cr0217ng, 24-cr0400ng, 24-cr0401ng, 24-cr0701ng,  
24-cr0703ng, 24-cr0706ng, 27-cr0001ng, 27-cr0005ng, 27-cr0006ng,  
27-cr0007ng, 27-cr0008nf, 27-cr0008ng, 27-cr0009ng, 27-cr0034nf,  
27-cr0047nf, 27-cr0106ng, 27-cr0108ng, 27-cr0109ng, 27-cr0301ng,  
27-cr0402ng, 27-cr0455ng, 27-cr0456ng, 27-cr0701ng, 27-cr0702ng,  
27-cr0703ng, 27-cr1201ng, 27-cr1750ng, 27-cr1755ng, 27-cr1770ng,  
884P9EA, 884Q1EA, 884Q2EA, 8T3M4ES, ProOne 240 G10**

### ⚠ AVVERTENZA

**Per ridurre al minimo il rischio di lesioni, è importante leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'installazione. Si declina ogni responsabilità per danni a persone o cose causati dall'uso improprio di questo prodotto.**  
**È inoltre indispensabile rispettare le specifiche tecniche del prodotto.**

1. Leggere attentamente tutte le istruzioni.
2. Un'installazione non corretta può causare danni o lesioni gravi. Assicurarsi che il prodotto e il monitor siano montati in modo sicuro prima di utilizzarlo. 3. Assicurarsi che la staffa sia montata correttamente.
3. Assicurarsi che la staffa a cui è fissato il prodotto possa sostenere agevolmente il peso totale del monitor, del computer e dell'adattatore.





# Specifiche Tecniche

- **Capacità di carico massima:** 7 kg / 15,4 lbs
- **Compatibilità standard VESA:** 75x75 mm
- **Materiale:** plastica
- **Angolo di rotazione:** 90°
- **Temperatura massima di funzionamento:** 35°C / 95°F
- **Temperatura ambiente massima:** 35°C / 95°F

## ⚠ AVVERTENZA

Il superamento della capacità di carico massima, della temperatura di esercizio o della temperatura ambiente può causare gravi lesioni o danni.

# Importanti Misure di Sicurezza



Si prega di leggere attentamente queste istruzioni e di conservarle per il futuro. Se il prodotto viene trasferito a terzi, queste istruzioni devono sempre essere incluse. Ignorare queste avvertenze può causare lesioni o danni a persone e prodotti, per i quali non possiamo assumerci alcuna responsabilità.

## IMPORTANTE - DA CONSERVARE PER FUTURI RIFERIMENTI.

- L'uso di questo prodotto deve sempre avvenire in conformità con le avvertenze di sicurezza fornite.
- Non installare il tuo adattatore VESA in combinazione con il monitor in luoghi dove ci sono persone sottostanti.
- Non superare il peso massimo dei modelli di monitor compatibili, altrimenti potrebbero verificarsi gravi lesioni o danni materiali.
- Fai attenzione alla temperatura ambiente massima di 35°C durante l'uso del prodotto.
- Non montare l'adattatore VESA vicino a una fonte di calore o sotto la luce solare diretta, poiché ciò potrebbe surriscaldare l'adattatore.
- Controlla se il tuo punto di fissaggio (ad es. braccio del monitor) è in grado di sostenere il peso del monitor con l'adattatore VESA.
- Il prodotto è progettato esclusivamente per un fissaggio con un modello di fori di 75x75 / 100x100mm / 200x200mm.
- Dopo l'installazione dell'adattatore VESA, la posizione del monitor deve essere regolata nuovamente per garantire la corretta ergonomia.

### ⚠ AVVERTENZA

Assicurati che il dispositivo sia spento e scollegato dalla rete elettrica prima dell'installazione per evitare possibili lesioni o danni.

## 1. Prima Del Primo Utilizzo

Controllare attentamente che il prodotto non presenti danni da trasporto e che non siano presenti accessori, come ad esempio le viti, che dovrebbero essere inclusi nella fornitura.

### ⚠ ATTENZIONE

Assicurarsi che i materiali di imballaggio e le piccole viti e parti contenute siano inaccessibili ai bambini per ridurre al minimo il rischio di soffocamento e altri rischi.

## 2. Manutenzione e Pulizia

### 2.1 Manutenzione

- Si raccomanda di controllare ogni tre mesi che tutte le viti siano ancora ben strette. Inoltre, controllare regolarmente le condizioni di tutti i componenti del prodotto.
- Conservare il prodotto in un luogo fresco e sicuro, preferibilmente a una temperatura massima di conservazione di 40°C. Per maggiore sicurezza, tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e preferibilmente nella confezione originale.
- Evitare vibrazioni o urti per non compromettere la durata e la funzionalità del prodotto.

## **2.2 Pulizia**

- Per la pulizia del prodotto non si devono utilizzare detergenti corrosivi o caldi. Allo stesso modo, spazzole metalliche, metallo o altri materiali taglienti non sono adatti alla pulizia e non devono essere utilizzati.
- Per una pulizia delicata ed efficace, si raccomanda l'uso di un panno morbido e umido.

## **3. Smaltimento**

Per lo smaltimento di questo prodotto, si consiglia di contattare le autorità locali competenti o i servizi di smaltimento. Questi possono fornirvi informazioni dettagliate sulle opzioni di smaltimento e sui centri di riciclaggio disponibili nella vostra zona.

## **4. Informazioni sul Produttore**

3idee S.à r.l.  
19 Rue de Bitbourg  
L-1273 Luxembourg  
Luxembourg

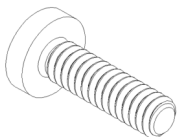
**mail:** info@3idee.eu

## **5. Aiuto e Feedback**

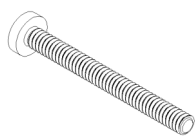
Se avete bisogno di aiuto per il vostro articolo, siamo qui per voi. Apprezziamo inoltre qualsiasi feedback.

<https://help.3idee.eu/it/contatt>

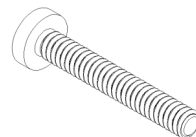
# Accessori in Dotazione



**4x M4x14 Vite con intaglio a croce (SP2)**



**2x M3x30 Vite con intaglio a croce (SP44)**



**2x M3x20 Vite con intaglio a croce (SP11)**

**⚠ NOTA:** Prima di procedere al montaggio, verificare che tutti i componenti degli accessori siano completi. Se manca qualcosa, contattare immediatamente il nostro servizio clienti via e-mail o telefono. Saremo felici di aiutarvi.

## Allineamento Orizzontale / Verticale

⚠ **AVVISO:** Non tutti gli adattatori e i monitor VESA sono progettati per un orientamento verticale (in verticale). Questa limitazione è spesso dovuta alla geometria speciale dell'adattatore o del monitor. Non ignorare questa informazione, poiché il limite di carico dell'adattatore può essere rapidamente superato in caso di montaggio improprio.

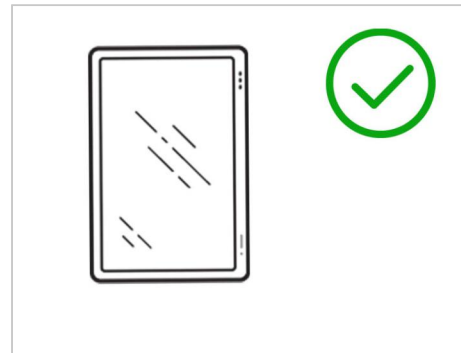
Lavoriamo continuamente per sviluppare monitor e adattatori che siano adatti anche per un orientamento verticale.

Tuttavia, di default, i monitor sono progettati per un orientamento orizzontale.

**Montaggio  
Orizzontale: Sì**



**Montaggio  
Verticale: Sì**



# Istruzioni di montaggio video

# Istruzioni di Montaggio

## Passo 1 (Preparativi prima del montaggio)

Posizionare il PC All-in-One su una superficie sicura e morbida.

Rimuovere il supporto del monitor, se già montato.

## Passo 2 (Preparativi prima del montaggio)

A questo punto, posizionare l'adattatore VESA 3idee sul supporto e serrarlo con le 2 viti in dotazione. (Figura 1)

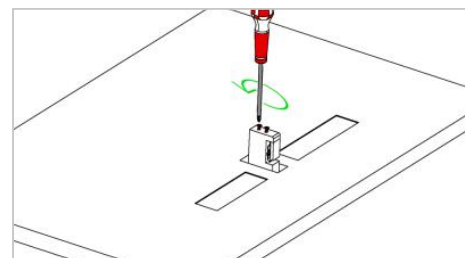


Figura 1

## Passo 3 (Preparativi prima del montaggio)

L'adattatore VESA montato dovrebbe avere il seguente aspetto. Accertarsi di aver serrato entrambe le viti. (Figura 2)

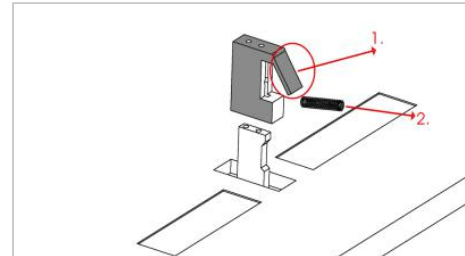


Figura 2

## Passo 4

Fissare l'adattatore VESA al supporto precedentemente preparato come mostrato. (Figura 3)

Assicurarsi che il segno "**Up**" sia allineato con il bordo superiore del PC All-in-One.

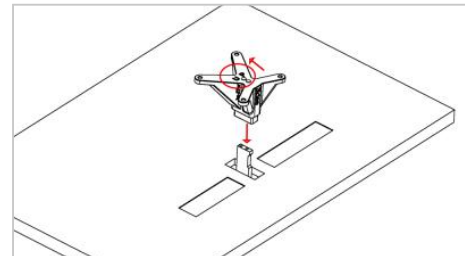


Figura 3

## Passo 5

A seconda del PC All-in-One in possesso, potrebbe essere necessario utilizzare viti diverse.

**Variante A:** (modelli 24-cr e 27-cr) Fissare ora l'adattatore VESA utilizzando **leviti 2x M3x20** fornite dal sacchetto delle viti (**SP11**). (Figura 4)

**Variante B:** (modelli ProOne 240 G10) Ora fissare l'adattatore VESA utilizzando le **2 viti M3x30** in dotazione dal sacchetto di viti (**SP34**). (Figura 4)

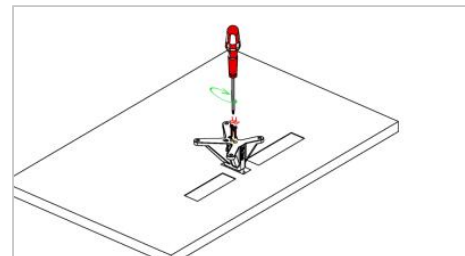


Figura 4

## Passo 6

Le due porte USB, situate direttamente accanto all'adattatore VESA, sono difficilmente accessibili una volta che il PC All-in-One è stato fissato a un braccio per monitor o a un supporto a parete.

Si consiglia pertanto di fissarle in anticipo per evitare qualsiasi inconveniente. Tuttavia, si noti che questo passaggio è facoltativo e non obbligatorio.

(Figura 5)

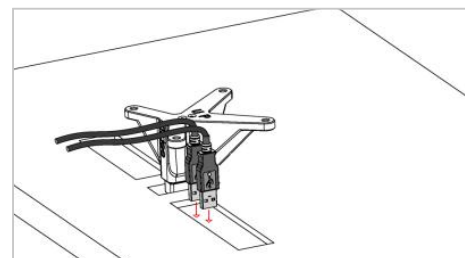


Figura 5

## Passo 7

**⚠ NOTA:** La distanza massima tra il retro del monitor e la piastra di montaggio VESA è di ~55 mm.

(Figura 6)



Figura 6

## Passo 8

**⚠ NOTA:** Se le istruzioni di questa fase non sono adatte al vostro dispositivo, seguite le linee guida di montaggio fornite dal produttore del braccio del monitor o del braccio girevole per montare il monitor alla parete o al braccio girevole.

Si consiglia di far eseguire questa operazione da una **seconda persona**.

A questo punto, sollevare il monitor e tenerlo appoggiato al supporto del monitor. Fissare l'adattatore VESA utilizzando le 4 viti M4x14 in dotazione (**busta delle viti: SP2**).

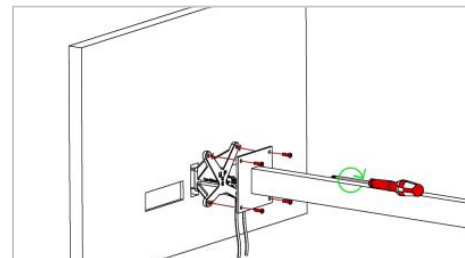


Figura 7

È preferibile fissare prima 2 viti in diagonale, in modo che il monitor non possa più cadere e sia possibile fissare facilmente le altre viti.

⚠ **NOTA:** Assicurarsi di utilizzare le viti giuste!

(Figura 7)

### Passo 9

Verificare ora che tutte le viti siano state serrate correttamente. (Figura 8)

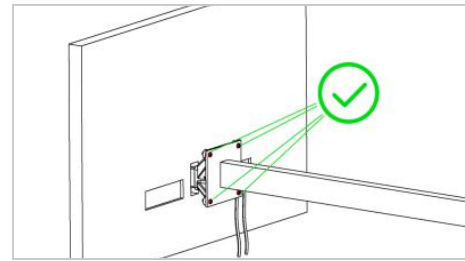


Figura 8