

Opzioni di montaggio per esterni per WAP571E

Sommario

[Obiettivo](#)

[Dispositivi interessati](#)

[Installazione in esterni](#)

[Materiali del kit di montaggio](#)

[Collegamento di Holder_1 a WAP571E](#)

[Montaggio su palo](#)

[Montaggio a parete](#)

[Conclusioni](#)

Obiettivo

Il punto di accesso WAP571E può essere montato su un palo o su una parete per fornire una copertura esterna.

L'obiettivo di questo documento è dimostrare le opzioni e le caratteristiche di montaggio di WAP571E.

Per una dimostrazione completa delle opzioni di montaggio all'esterno di WAP571E, vedere il video seguente:

Dispositivi interessati

- WAP571E

Installazione in esterni

Materiali del kit di montaggio

Il kit di montaggio WAP571E comprende i seguenti componenti:

- Parentesi Holder_1

- Parentesi Holder_2
- Parentesi Holder_3
- 4 viti M6*130
- (12) Viti M6*10
- 12) rondelle a vite

Collegamento di Holder_1 a WAP571E

Prima di montare il WAP571E su un palo esterno o su una parete esterna, posizionare Holder_1 sul retro del WAP571E e allineare i fori delle viti di conseguenza. Quindi, inserire 4 viti M6*10, con le 4 rondelle corrispondenti attaccate, attraverso Holder_1 e nei fori per viti situati sul retro del WAP571E. Utilizzando una chiave Allen, serrare ciascuna vite e rondella attraverso la staffa fino a quando Holder_1 non viene collegato alla parte posteriore del dispositivo. Se è presente un cavo di messa a terra, fissarlo sul dispositivo, insieme alla staffa, può fornire una migliore protezione delle scariche elettrostatiche. Il punto di accesso è pronto per essere montato su un palo o a parete.

Montaggio su palo

Materiali necessari per il montaggio di WAP571E su un palo esterno:

- Parentesi Holder_1
- Parentesi Holder_2
- Parentesi Holder_3
- 4 viti M6*10
- 8 viti M6*10
- 12) rondelle a vite



Il primo passo di montaggio a palo richiede un piccolo palo con un diametro massimo di 3". Dopo aver attaccato Holder_1 al dispositivo, prendete Holder_2 e Holder_3 e posizionateli sulle estremità opposte del palo. Utilizzando le 4 viti M6*130 e le rondelle, fissare le staffe insieme in modo che siano fissate intorno al palo. Infine, montare il WAP571E sul palo avvitando insieme le staffe. Posizionare la staffa Holder_1 del WAP571E nella staffa

Holder_2 del palo in modo che le aperture siano allineate. Prendere 4 viti M6*10 e rondelle e serrarle attraverso le staffe fino a quando il WAP571E non viene correttamente fissato al polo.

Montaggio a parete

- Parentesi Holder_1
- Parentesi Holder_2
- Parentesi Holder_3
- (4) viti di lamiera
- (4) ancoraggi a vite
- (12) Viti M6*10
- 12) rondelle a vite



Per il montaggio a parete, utilizzare gli stessi materiali del kit di montaggio, con Holder_1 ancora attaccato sul retro del punto di accesso. Posizionare Holder_3 contro la parete in cui si desidera montare il dispositivo. Identificare la posizione in cui i fori dovranno essere praticati in base alle 4 aperture della staffa. Dopo aver forato i fori, utilizzare le 4 viti di lamiera per fissare il pezzo della staffa alla parete. Se si esegue il montaggio su un muro a secco, potrebbe essere utile utilizzare gli ancoraggi inclusi nel kit. Quindi, allineare Holder_2 con Holder_3 e utilizzare 4 viti M6*10 e rondelle per vite per fissare i due pezzi insieme. Infine, montare il WAP571E sulla parete posizionando la staffa Holder_1 collegata all'interno di Holder_2. Assicurarsi di nuovo che le aperture siano allineate in modo che si possano inserire 4 viti M6*10 e rondelle, quindi serrarle per fissare le staffe.

Conclusioni

In questo modo si conclude l'esercitazione sulle opzioni di montaggio all'aperto per WAP571E. Per garantire una copertura uniforme in ambienti esterni, il WAP571E può essere fissato su un polo o su una parete all'interno dell'area. Con gli strumenti appropriati e il kit di montaggio, entrambe le opzioni possono essere stabilite rapidamente e facilmente.