

## SUPPORTO DA SOFFITTO PER MONITOR FINO A 85"

**CODICE:** 09124



<b>Peso netto</b>	25 kg
<b>Altezza Min/Max</b>	750-1250mm
<b>Ingombro Chiuso</b>	860x275x1200mm
<b>CARICO MASSIMO</b>	70 kg
<b>Angolo di inclinazione</b>	+20°/- 10°
<b>Angolo di rotazione</b>	360°
<b>DIAGONALE DEL MONITOR</b>	50" – 85"
<b>Materiale</b>	Fe (struttura)
<b>Trattamenti</b>	Grigio

---

**Categorie:** [Supporti Monitor](#), [Supporti Monitor Da Soffitto](#)

Supporto Universale da soffitto per monitor plasma, in acciaio. Il supporto è composto da tre elementi: sistema fissaggio a soffitto, sistema di inclinazione controllata (Tilting System) e la cornice "Maxi". Il fissaggio a soffitto avviene attraverso l'utilizzo dei quattro fori Ø11mm predisposti sulla flangia quadrata presente sulla sommità della colonna: tubo è installato il Tilting System. Tale sistema di inclinazione permette una regolazione continua di 20° verso il basso e di 10° verso l'alto, grazie alla chiave esagonale fornita in dotazione. È possibile anche ruotare il sistema sull'asse vertical di 360°. La cornice "Maxi" (1100x611mm) provvista del sistema ad asole scorrevoli è stata ideata per permettere la compatibilità con i monitor di grandi dimensioni. Essa è compatibile infatti con fori ad interassi 74-406mm e 594-1000mm in orizzontale e 80-465mm in verticale. La linea media del monitor può essere regolata ad una distanza dal soffitto che varia dal valore di 75cm al valore di 125cm a passi di 10cm grazie al tubo telescopico. Indispensabile per il corretto funzionamento del supporto l'impiego delle due viti M6 di sicurezza presenti alla base di ogni cornice in lamiera. Sono presenti asole sui tubi per il passaggio di cavi all'interno del supporto. Tempo di

assemblaggio: 5 minuti.

[RICHIEDI UN'OFFERTA](#)

x

**RICHIEDI UN'OFFERTA**

Nome \*

Cognome \*

Azienda \*

Email \*

Messaggio \*

Ho letto l'informativa sulla Privacy Policy e autorizzo il trattamento dei dati personali (\*)

[Leggi la nostra Privacy Policy](#)

Invia

x

**GALLERY**

