

# MONITOR MOUNTS

## SUPPORTI MONITOR



**06754** COD. LCD CEILING BRACKET, TILTABLE, GREY  
Supporto LCD da soffitto, grigio

Net weight   <i>Peso netto</i>	5 kg
Closed length   <i>Ingombro</i>	290x290x1030 mm
Max load   <i>Carico Max</i>	30 kg
Mount rotates   <i>Angolo di rotazione</i>	360°
Tilt angle   <i>Angolo di inclinazione</i>	+20°/-10°
Max Monitor Size   <i>Dim. mass. monitor</i>	46" - 50"
Materials   <i>Materiali</i>	Fe (STRUCTURE - <i>Struttura</i> )
Treatments   <i>Trattamenti</i>	Grey - <i>Grigio</i>

LCD ceiling bracket, steel made. The mounting on the ceiling is made through a Ø200mm plate supplied with 3 holes (Ø6,5mm) and with 3 buttonholes which allows quick movement of bracket for maintenance inspections. In the inferior part of the tube there is a special system which lets you rotate the monitor around the vertical axes (360°) and to tilt on the horizontal axes for +20/-10°. To finish the installation you have to lock the grub screws with the exagonal key in the equipment. Mounting consists of different phases: you have to lock the arm on the ceiling, then you have to lock the monitor on the Vesa plate, then you join the two pieces locking them through the grub screws. The centre line of the monitor is about 90cm from the ceiling. The length of the tube can be made upon request. In the equipment you can find a plate with 200x100 holes (VESA MIS-E,C) for 40" - 50" monitors. It is possible to order a special plate for monitors of 40" - 50" and superior with holes of 200x200mm. Cod. 07206. Time to assemble the bracket 4 minutes.

*Supporto per monitor LCD da soffitto, realizzato in lamiera d'acciaio. Il fissaggio a soffitto avviene grazie alla piastra Ø200mm provvista di 3 fori da 6,5mm, e di tre asole che permettono l'aggancio/sgancio rapido per ispezioni di manutenzione. Nella parte inferiore del tubo c'è un sistema di inclinazione che permette di ruotare il monitor sull'asse verticale (liberamente) e di inclinare di +20/-10° su quello orizzontale. La regolazione sull'asse verticale è completa solo una volta serrati i due grani di sicurezza per mezzo della chiave esagonale fornita in dotazione. Il montaggio avviene in due fasi: si fissa il braccio a soffitto, poi si fissa il monitor sulla piastra con interfaccia Vesa, quindi si agganciano i due sistemi che vanno serrati in sicurezza coi due grani di cui sopra. La linea media del monitor si dispone mediamente ad una distanza di circa 90 cm dal soffitto. La lunghezza del tubo è personalizzabile su richiesta.*

*Viene fornita di serie una piastra con interassi 200x100mm (VESA MIS-E, C) per applicazioni fino a monitor da 30". E' possibile ordinare anche la piastra con interasse dei fori 200x200 per monitor superiori a 32" (cod. 07206). Tempo di assemblaggio 4 minuti.*

