



MULTICONTROL MC

Questo apparecchio riunisce in se da due a quattro funzioni di controllo ed intervento utili per la migliore gestione degli impianti fontana.

A) **FUNZIONE ANEMOMETRO:** Serve per evitare che gli effetti d'acqua nelle giornate ventose debordino dalla vasca. Il sensore è dotato di girante a tre coppe che ruota su cuscinetti inox adeguatamente protetti dalle intemperie. L'attrito è quindi minimo e tale si manterrà nel tempo. Per converso ottima è la sua sensibilità. Controlla fino a due soglie di intensità del vento; è possibile quindi tarare la velocità del vento alla quale interrompere il funzionamento di tutta la fontana o solo di una parte degli effetti d'acqua e di luce. In quest ultimo caso si può fissare una seconda soglia, naturalmente più elevata della precedente, alla quale interrompere il funzionamento dei restanti effetti in modo che l'area esterna alla fontana rimanga asciutta. La riattivazione avverrà automaticamente dopo che, tornata la ventosità a valori accettabili sarà trascorso il tempo preimpostato di tre minuti.

B) **FUNZIONE TIMER:** Consente di programmare attivazione e disattivazione giornaliera dell'intera fontana o di parte degli effetti della stessa sino a due volte al giorno per ciascuno dei due canali disponibili oppure sino a quattro volte se l'attivazione e disattivazione nei due canali riguarda tutta la fontana. Elimina inoltre i picchi di assorbimento dato che l'attivazione dei due canali è sfalsata di 10 sec.

MULTICONTROL A + B [Art. 07.061](#)

C) **FUNZIONE CREPUSCOLARE:** Accende le luci all'imbrunire ad un grado di luminosità prefissabile a piacere. Lo spegnimento dell'illuminazione è invece normalmente comandato dal timer.

MULTICONTROL A + B + C [Art. 07.062](#)

D) **FUNZIONE ANTIGELO:** Si può stabilire lo spegnimento della fontana quando la temperatura dell'acqua in prossimità della superficie giunge a 2° C. In alternativa è possibile far accendere i proiettori subacquei a -2° C e spegnere tutto a -7° C. A richiesta i valori preparati nella centralina possono essere rispettivamente -1° C e -3° C. In ogni caso la riattivazione, a conclusione del periodo di gelo, sarà manuale.

MULTICONTROL A + B + C + D [Art. 07.063](#)

Naturalmente è possibile escludere le funzioni che non interessano. I parametri impostati rimangono memorizzati anche in caso di mancanza di corrente e si ha la visualizzazione continua dell'ora e della velocità effettiva del vento. In definitiva MULTICONTROL MC è molto affidabile e versatile dato che, se si esclude il mantenimento automatico del livello dell'acqua, controlla tutti gli altri parametri il cui controllo ha rilevanza per il miglior funzionamento delle fontane.

1) Centralina
Programmabile
Con Timer e Display

2) Sensore Crepuscolare

3) Sensore Antigelo

4) Sensore Vento

