

ProFitness pH CLM

- **Ideale per controllare il pH e il cloro libero nelle SPA pubbliche.**
- Il sistema viene **fornito** con due pompe peristaltiche per il dosaggio del pH e del cloro, in funzione del volume del bacino d'acqua.
- **Parametri dell'acqua misurati:**
 - Equilibrio del pH tra 0 e 14
 - La concentrazione di cloro libero viene visualizzata in chiaro da 0 a 5 ppm. Sensore di cloro potenziostatico a membrana / gel
- **Altri parametri:**
 - Allarme temporizzato di sovradosaggio
 - Attivazione su richiesta della pompa proporzionale
 - Rubinetto per il prelievo di campioni sulla camera di analisi
 - Visualizzazione del flusso di passaggio nella camera di analisi
 - Rilevamento della mancanza di flusso nella camera di analisi
 - Display digitale LCD retroilluminato
 - Alimentazione 230 V ca 50 Hz
 - Dimensioni AxLxP: 37 x 38 x 21 cm
- **Fornito con:**
 - 2 pompe peristaltiche 0,5 l/h (1,5 l/h opzionale)
 - 1 elettrodo pH
 - 1 elettrodo potenziostatico a membrana per la misura del cloro
 - 2 soluzioni campione
 - 2 kit di installazione per peristaltico
 - 2 valvole a sfera 1/2" M e raccordi 10x14
 - 6 metri di tubo idraulico 10x14
 - 4 collari di presa in carico DN50
 - 1 manuale di istruzioni



- **Sonda professionale potenziostatica a membrana di cloro libero**

