

SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN PARA CRIADEROS (HFM)  
*Laboratorios y Criaderos Pequeños*



## Sistemas de Alimentación para Acuicultura

### CRIADEROS PEQUEÑOS Y LABORATORIOS



#### Controlador HFM

- PLC con pantalla táctil a color 7" IP66
- Configuración local y remota por internet
- Interruptor principal ON/OFF
- Reloj con tiempo real
- Ventana temporal individual para cada alimentador (inicio y parada con reloj en tiempo real)
- Número de dosis individual
- Dosis individual: duración (0.1 sec.) o gramos (0.1 gr.)
- Asistente de calibración del alimentador



#### Alimentador HFM

- Alta precisión y control de la alimentación
- Manejo simple, compacto y de fácil limpieza
- Fabricado en ABS
- Tolva transparente 1,5 litros
- Para alimentos desde 50  $\mu$  hasta 2 mm.
- Ideal para harinas, migas y piensos microcapsulados
- Adecuado para criaderos y centros de investigación
- Diseñado para evitar salpicaduras y trabajar en condiciones de alta humedad
- Diseñado para evitar la formación de bóvedas y problemas de apelmazamiento mediante arco mezclador
- 24VAC

#### Opcional

- Soporte reversible inoxidable AISI 316
- Conectores IP68
- Esparcidor con regulador de velocidad

