
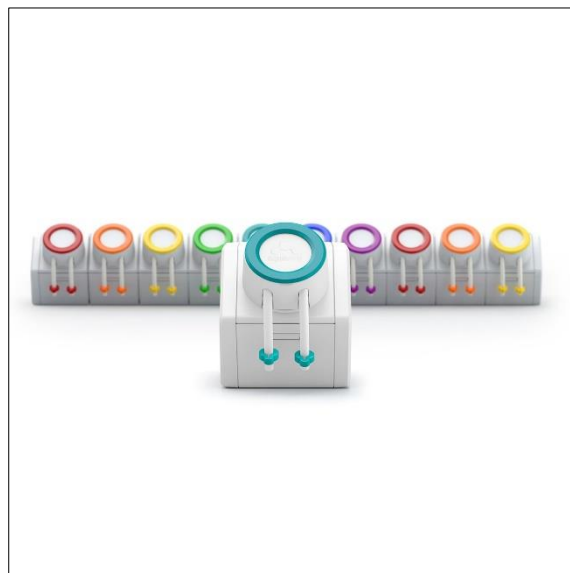


Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	Sentia™ dose
Familia:	hardware
Tipo:	dosificación
Opciones disponibles:	Bomba primaria o secundaria



Referencia	Producto:	conexión (mm)	Tamaño mm. (l x a x h)	Peso neto (g)
SC7400	Sentia doser primary	6 mm	67 x 97 x 85	320
SC7401	Sentia doser secondary	6 mm	67 x 97 x 85	210

Características:

Referencia:	Formato	Medias envase (l x a x h, mm)	Material	Peso con envase (g)
SC7400z	Caja de cartón	182 x 118 x 100	Plástico	515
SC7401	Caja de cartón	90 x 118 x 100	Plástico	310

Descripción titular:

sentia™ dose incorpora una gran cantidad de características innovadoras, implementadas sobre la base sólida de una bomba peristáltica de calidad premium. Conecte bombas secundarias ilimitadas a la unidad principal y contrólelas todas con conectividad WiFi desde la misma aplicación en su teléfono inteligente. Cree horarios de dosificación sugeridos de forma automática o cree los suyos propios con total versatilidad de días de la semana, hora del día, dosis por día, volumen total y volumen por dosis para varios acuarios. Configure sus propios recordatorios y alertas para análisis de agua y aditivo restante en el envase.

Descripción detallada:

Agregue múltiples dosificadores con facilidad Quizás solo necesites un dosificador, o por qué no 3... o 15. Puedes conectar unidades sentia™ secundarias ilimitadas a la unidad principal y controlar todas desde la misma aplicación en tu teléfono inteligente. Simplemente retira los paneles laterales y desliza las nuevas bombas que quieras en su lugar, todo alimentado por una sola unidad primaria

Codificación de color Utilice los anillos de color y las abrazaderas de manguera incluidas para codificar mediante colores sus suplementos para una fácil identificación. También puede marcarlos todos usando el mismo color para obtener una apariencia más limpia. Cada unidad primaria o secundaria viene con un juego de anillos completo con una pieza de cada color: rojo, naranja, amarillo, verde, turquesa, azul y violeta.

Sistema peristáltico giratorio Un solo dispositivo mide solamente 6.7 cm de ancho. Un perfil delgado significa más bombas dosificadoras en menos espacio. Incluso con 8 unidades, una vez que se retiran los paneles laterales y se conecta cada unidad, la longitud total es inferior a 43 cm.

Imágenes descriptivas:

