

### SENSO-CASE

### Caja para utilizar con una sola mano de forma ergonómica

Con la caja de mano SENSO-CASE pueden llevarse a cabo tareas concretas de medición, control y señalización, así como el registro de datos mediante componentes optoelectrónicos, de forma cómoda, rápida y segura.

- Muy fácil de usar gracias a la empuñadura ergonómica, apta tanto para diestros como para zurdos.
- Distribución equilibrada del peso para un máximo confort.
- Versión con/sin botón integrado en la parte inferior (posición del gatillo) para una puesta en marcha inmediata y/o momentánea (botón stand-by).
- Panel de control rebajado para teclados de membrana y silicona, teclas y visores LCDs.
- Ideal para conjuntos electrónicos premontados, incluso con interfaces integradas.
- · Amplia área frontal para interfaces o sensores.
- Posibilidad de funcionamiento simultáneo usando pilas/baterías estándar o recargables, o una conexión por cable.
- Alimentación interna con pilas 2 x AA o 1 x 9 V; soportes de batería como accesorio.
- Versión con pasacables integrado, mas disipador de tensiones como accesorio.
- Estructura de 4 partes: tapa superior, tapa inferior, cubre batería y tapa pasacables o extremo de cierre; Versión con pulsador adicional para botón stand-by.
- Soporte para montaje a pared como accesorio.
- Cabezales de fijación para placas de circuito impreso y piezas de montaje.

















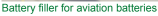




#### **Aplicaciones**

- Sensores
- Optoelectrónica
- Tecnologías optodigitales
- Procesamiento industrial de imágenes
- Tecnologías de medición y regulación
- Logística de almacenamiento y distribución
- Tecnologías de medicina y laboratorio
- Tecnologías de comunicación







Geiger counter



One-handed ground microphone



Online PD handheld scanner

#### Modificaciones específicas del cliente

¿Qué necesita en su producto personalizado? En caso necesario, le suministramos las cajas y botones giratorios listas para el montaje con todas las modificaciones y acabados precisos.

Opciones de productos para Senso-Case



Mecanizado



Lacado



Impresión



Inscripción láser



Láminas decorativas



Materiales especiales



Compatibilidad electromagnética



Confección y montaje



## **SENSO-CASE**

#### Versiones



A9056107 SENSO-CASE M ABS (UL 94 HB) off-white RAL 9002 180x86x45mm IP 41



A9056108 SENSO-CASE M ABS (UL 94 HB) lava 180x86x45mm IP 41



A9056207 SENSO-CASE M ABS (UL 94 HB) off-white RAL 9002 180x86x45mm IP 41



A9056208 SENSO-CASE M ABS (UL 94 HB) lava 180x86x45mm IP 41

#### Accessory "battery"



A9156001 Battery holder, 2 x AA PP black RAL 9005



A9156002 Plug-in contact, 1 x 9 V (PP3)



A9156003 Battery holder, 1 x 9 V (PP3) Steel nickel-plated

#### Accessory "protection"



A9166004 Set of pull-relief PA 6 volcano



A9166101 Cable strain, 5.0 - 5.9 SEBS (TPE) volcano



A9166131 Cable strain, 4.2 - 5.0 SEBS (TPE) volcano

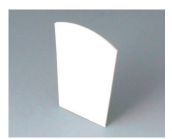


A9166161 Cable strain, 3.4 - 4.2 SEBS (TPE) volcano



# SENSO-CASE

#### Accessory "wall/holder"



A9156005 Adhesive foil



A9156307 Holder ABS (UL 94 HB) off-white RAL 9002



A9156308 Holder ABS (UL 94 HB) lava

#### Accessory "carrying"



A9100002 Ring eyelet PA 6 volcano

#### Accessory "screws"



A0305031 Self-tapping screws 2.5 x 6 mm (PZ1)

Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas. © OKW Gehäusesysteme, Buchen (Alemania).