

## PRESSEINFORMATION

Datum  
31.10.2011

## BLOB



Inspiziert durch die Haptik, ermöglicht die neue Mobilgehäuse-Reihe BLOB vielfältige Konfigurationen und Applikationen in einem einzigen Produktkonzept umzusetzen. In Anlehnung an die Prinzipien des „Universal Designs“ fördert BLOB Anwendungen, die flexibel genug sind, einer Vielzahl an Menschen mit unterschiedlichen Handgrößen und Greifvolumina gerecht zu werden.

Die Gehäuselinie wurde zweiteilig entwickelt und besteht aus jeweils einem Ober-/ Unterteil in den Standardfarben grauweiß (RAL 9002) oder lava (NCS S 7502-B) und dem hochwertigen Material ABS (UL 94 HB). Je nach Anforderung stehen drei unterschiedliche Typen zur Auswahl:

## UNIT

Die Version UNIT in den Maßen 130 x 60 x 30 mm (L x B x H) kann gleichzeitig mit einer Hand gehalten und bedient werden – sowohl mit der linken, wie auch der rechten Hand.

## CONTROL

Ein Gehäuse, das mit der einen Hand gehalten und der anderen bedient werden kann. Je nach Lage und Definition des Anzeige- und Bedienfeldes ergeben sich unterschiedliche, sensorisch wahrnehmbare Greifmöglichkeiten. Die Abmessungen belaufen sich auf 114 x 76 x 31 mm.

## PANEL

Ein Hand- und/oder Tischgehäuse in der Größe 200 x 165 x 36 mm, das mit zwei Händen gehalten oder auf eine Tischfläche abgelegt und bedient werden kann. Die beiden symmetrisch angeordneten Halteflächen zeigen dem Benutzer eine eindeutige Orientierung des Produktes.

Die beiden letzteren Versionen verfügen jeweils über eine abgesetzte Mulde, mit welcher Sonderfunktionen deutlich hervorgehoben werden können. Die Stromversorgung kann sowohl intern über Rund-/Knopfzellen sowie über eine externe Kabelzufuhr erfolgen. Im Zubehörprogramm befinden sich bereits entsprechende Batterie-Clips, Knopfzellen-Halter und Kabeltüllen. Mit Hilfe der optional erhältlichen Dichtung kann die Schutzart IP54 erreicht werden.

## Daten-Download

Website [www.okw.com](http://www.okw.com)  
Link Nachrichten  
Auswahl PR-Informationen

## Kontakt

Kay Hirmer  
Abt. Marketing/Kommunikation  
Telefon +49(0)6281/404 184  
Fax +49(0)6281/404 149  
E-Mail [pr@okw.com](mailto:pr@okw.com)