

# BODY-CASE

## De charmants petits boîtiers – à porter confortablement sur soi

Le BODY-CASE est le premier boîtier « Wearable » d'OKW. Le design du boîtier est prédestiné pour les technologies portables, dites « Wearable Technologies » : au bras, autour du cou, dans la pochette de la chemise ou du pantalon, ou simplement introduit sans fixation dans des vêtements.

- boîtier spécial pour les composants et capteurs que l'on porte sur soi ou près du corps, disponible en trois tailles
- il remplit ses fonctions très simplement et sans gêner l'utilisateur dans son activité ; c'est à peine si on le remarque
- apparence moderne avec des surfaces polies brillantes et une bague d'étanchéité en TPV mat
- différenciation facile grâce à des bracelets de montre exclusifs et individuels (18 mm de largeur)
- manipulation aisée grâce aux touches, à l'écran tactile, en appuyant sur des boutons et grâce aux commandes vocales ou par mouvements
- mise en réseau sans fil
- degré de protection élevés IP 65
- matériau ASA avec protection UV élevée
- alimentation interne par pile ronde fixée directement sur le circuit imprimé ; en alternative, utilisation d'une pile rechargeable avec bobine réceptrice permettant un chargement par induction de l'appareil
- partie supérieure sans/avec surface en creux pour protéger une feuille décorative ou un clavier à membrane
- montage du boîtier avec quatre vis de qualité en inox, à entraînement Torx ; 2 barrettes à ressorts pour la kit de fixation (clip, œillet) comprises dans la fourniture du boîtier
- accessoires en option, convient pour tailles L et M : bracelet, kit de fixation (clip, œillet), station de chargement etc.
- accessoires en option, convient pour taille XL : bracelet et kit de fixation (clip, œillet)



# BODY-CASE

## Ex. d'application

Saisie mobile et transfert de données, technologie intelligente, IoT/ IIoT, appareils de suivi et de contrôle, systèmes d'appel d'urgence et d'information ainsi que pour les capteurs de biofeedback (de rétrocontrôle) dans les domaines de la santé, de la technique médicale, thérapeutiques et sociaux, loisirs et du sport, technique de communication numérique, logistique d'entrepôts et de distribution, technique de sécurité, mesure et de régulation, domaine de l'automatisation, postes de travail qui requièrent une localisation permanente.



Appareil d'alarme de gaz CO



Appareils de suivi avec GPS



B-Heal Hybride, « zapper » de sang



Distances de sécurité



Dr Appel



eEntry contrôle d'accès



Solution de sécurisation des personnes vulnérables

## Modifications spécifiques client

De quoi avez-vous besoin pour réaliser un produit entièrement personnalisé ? Si vous le souhaitez, nous vous fournissons les boîtiers et boutons prêts à l'encastrement, toutes modifications et finitions demandées comprises. Options de personnalisation pour Body-Case



Usinage mécanique



Impression



Marquage laser



Étiquette, Films de décoration graphique



Assemblage/montage

# BODY-CASE

## Versions



**B1604107**  
BODY-CASE M, sans zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
50x41x15mm  
IP 65



**B1604117**  
BODY-CASE M, sans zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
50x41x15mm  
IP 65



**B1604207**  
BODY-CASE M, avec zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
50x41x14mm  
IP 65



**B1604217**  
BODY-CASE M, avec zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
50x41x14mm  
IP 65



**B1606107**  
BODY-CASE L, sans zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
55x46x17mm  
IP 65



**B1606117**  
BODY-CASE L, sans zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
55x46x17mm  
IP 65



**B1606207**  
BODY-CASE L, avec zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
55x46x16mm  
IP 65



**B1606217**  
BODY-CASE L, avec zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
55x46x16mm  
IP 65



**B1608107**  
BODY-CASE XL, sans zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
62x56x18mm  
IP 65



**B1608117**  
BODY-CASE XL, sans zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
62x56x18mm  
IP 65



**B1608207**  
BODY-CASE XL, avec zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
62x56x17mm  
IP 65



**B1608217**  
BODY-CASE XL, avec zone en creux  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
62x56x17mm  
IP 65

# BODY-CASE



**B1706001**  
Kit de fixation  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016



**B1706202**  
Bracelet, 18 mm  
Silicone  
noir

## Accessoires pour compléter



**B1706206**  
Barrette à ressort, Ø 1,5 x 19  
mm  
Acier inoxydable

## Accessoires "socle"



**B1704017**  
Station d'accueil M  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
62x50x17mm



**B1706017**  
Station d'accueil L  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016  
62x50x17mm

# BODY-CASE

## Accessoires "porter"



**A9164001**  
Anse  
Acier  
nickelé  
20,5mm



**B1706001**  
Kit de fixation  
ASA (UL 94 HB)  
blanc signalisation RAL 9016



**B1706202**  
Bracelet, 18 mm  
Silicone  
noir



**B1706203**  
Outil pour barrette à ressort  
Acier inoxydable



**B9100063**  
Collier, textile  
noir  
860mm

Sous réserve de modifications techniques. © OKW Gehäusesysteme, Buchen/Allemagne.