

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

Numerosos gabinetes OKW estão disponíveis com um compartimento integrado de bateria ou suportes e clipe de contato. Alguns modelos incluem uma estação de carregamento opcional que acompanha o gabinete.

Graças à cooperação com a empresa **ANSMANN AG**, especialista em soluções energéticas específicas para o cliente, sob consulta poderemos oferecer soluções baseadas na mais moderna tecnologia de baterias. ☎

- Blocos de baterias: soluções padrão ou blocos de baterias específicos do cliente
- Estações de carregamento: a energia elétrica destinada a carregar as baterias de dispositivos móveis pode ser obtida a partir de cabos de carregamento encaixáveis, por modo indutivo ou mediante bases de carregamento externas

Para os mais diferentes gabinetes móveis a OKW oferece elegantes bases como acessório que podem ser utilizadas como estação de carga.

Gabinetes móveis OKW com base / suporte:

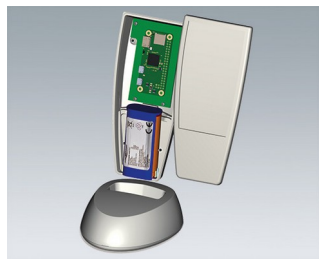
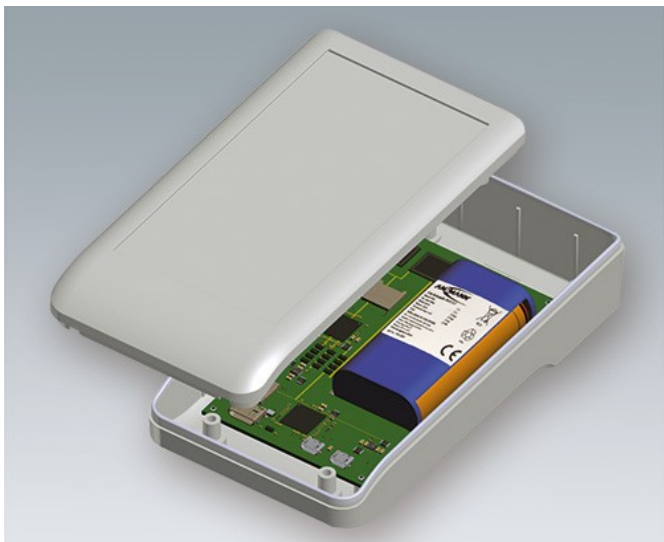
- **Smart-Case M, L e XL** (gabinete portátil)
- **Datec-Compact S, M, L** (gabinete portátil compacto)
- **Datec-Control XS, S, M, L** (gabinete portátil com parte superior arredondada)
- **Carrytec S, M e L** (gabinete portátil com alça)
- **Ergo-Case com suporte de parede** (gabinete móvel de forma ergonômica)
- **Interface-Terminal S, M e L** (painel de comando)

Além disso, mesmo diversos gabinetes OKW podem ser equipados como estação de carregamento, por ex. o gabinete SYNERGY. [Confira aqui o exemplo de aplicação de um dispositivo terapêutico com estação de carregamento por indução >>](#).

Além disso também fornecemos compartimentos e suportes de baterias em diferentes modelos e tipos para montagem direta em painéis frontais ou paredes de gabinetes, bem como suportes de baterias e de pilhas de botão para montagem em placas. Conexões para botões de pressão para baterias e molas de contato para baterias, individuais ou em kit completam o vasto [programa de acessórios da OKW](#).

Consulte-nos!

FONTE DE ALIMENTAÇÃO



Sujeito à modificações técnicas sem aviso prévio. © de OKW Gehäusesysteme, Buchen/Alemanha.