

供电设施

OKW 的很多标准机盒都具备集成电池仓或带接触弹簧的电池支架。部分具备可选的匹配机盒的充电座。

通过与专业能源解决方案公司 [ANSMANN AG 股份公司](#) 的合作, 我们可以根据要求, 提供最先进的充电技术的解决方案。

- **电池组** : 标准解决方案或客户特定的电池组
- **充电站** : 移动式带充电设施的机盒可以通过插拔充电电缆、感应式或通过外部充电插座进行充电。

OKW 为各种不同的移动机盒提供形状优雅的插座作为配件, 带或不带电子设施的充电座可选。

OKW 移动式机盒, 带插座或支架:

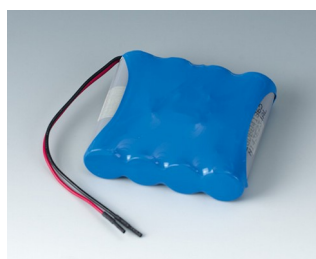
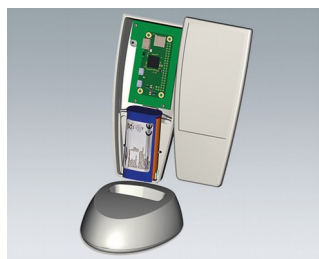
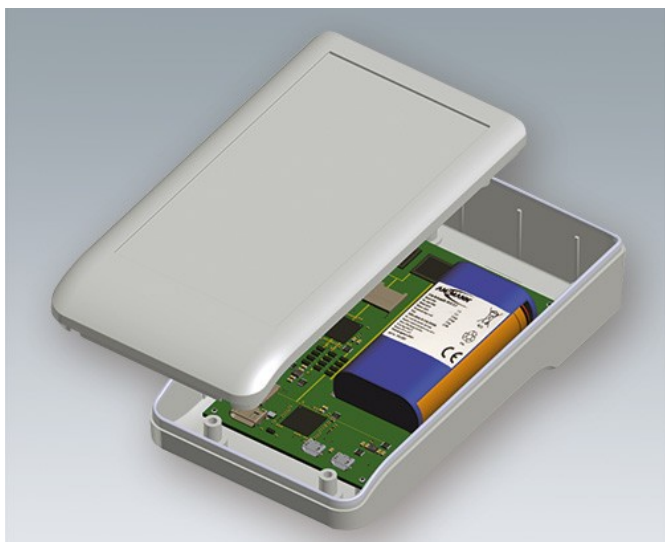
- Smart-Case 灵智盒 M, L 和 XL (手持盒)
- Datec-Compact 紧凑手持盒 S, M, L (集成手持盒)
- Datec-Control 大屏盒 XS, S, M, L (圆头手持盒)
- Carrytec 手提盒 S, M 和 L (带手柄手持盒)
- Ergo-Case 弯形盒 带挂墙安装支架 (符合人体工程学设计的移动式机盒)
- Interface-Terminal 界面终端盒 S, M 和 L (带操作面板)

此外, OKW 的部分机盒可扩张用作为一个充电站, 如 SYNERGY 谐料机盒。请参阅 [一个带感应充电站的治疗器作为应用实例 >>](#).

此外, 我们也提供各种类型的电池仓和电池支架, 用于直接安装于前面板或盒壁上、 提供电池支架和纽扣电池座用于安装在电路板上、 按钮式电池连接件和电池接触件按单个或套件及不同的表面质量, 进一步补充了 OKW 广泛的配件库。 [OKW 附件系列.](#)

请联系询问!

供电设施



保留技术更改可能性。 © OKW 机盒系统, Buchen/德国。