

## Návod na použitie mobilného terminálu ODA S1-K

Ďakujeme vám za zakúpenie mobilného terminálu *ODA S1-K (OBERON Data Assistant)*. Venujte náležitú pozornosť informáciám obsiahnutým v tomto návode. Zoznámia vás s podmienkami použitia, bezpečnosti, zapojenia a prevádzky zariadenia, preto si návod starostlivo prečítajte a uschovajte.

### 1. Bezpečnosť

- Mobilný terminál je určený na použitie vo vnútornom prostredí na určený účel.
- Zariadenie je nutné chrániť pred pôsobením organických roztokov, rozpúšťadiel, korozívnych látok, vody a poveternostných vplyvov.
- Prevádzková teplota zariadenia je -20 °C až 55 °C.
- Zariadenie nepúšťajte na zem a chráňte ho pred pádom z výšky viac ako 1,5 m a mechanickými šokmi. Držte ho mimo dosah detí a do zariadenia nezasahujte. Zásahom do zariadenia strácate záruku.
- Obalový materiál držte mimo dosahu detí, nebezpečenstvo udusenía. Obalový materiál likvidujte podľa miestnych predpisov.

### 2. Predstavenie zariadenia

- *ODA S1-K (OBERON Data Assistant)* predstavuje mobilný terminál, t. j. prenosné hardvérové zariadenie určené na prácu v rôznych prevádzkach.
- V spolupráci so systémom OBERON ho možno používať s rôznymi aplikáciami (napr. *ASTON* atď.).
- **Obsah balenia:** mobilný terminál ODA S1-K, dokovacia stanica, napájací adaptér, USB typ C kábel, ochranné fólie na displej, návod na použitie (na stiahnutie).

### 3. Technická špecifikácia:

<b>Model</b>	ODA S1-K
<b>CPU</b>	Cortex-A53 Quad-core 64-bit 2.0 GHz
<b>Operačný systém</b>	Android
<b>Displej</b>	4.5" farebný IPS
<b>NFC</b>	13.56 MHz, ISO 14443A/B
<b>Vzdialenosť čítania NFC</b>	2 cm – 5 cm
<b>Snímanie kódov</b>	všetky štandardné typy 1D-kódov a 2D-kódov
<b>Fotoaparát</b>	8 MPix HD s automatickým zaostrovaním
<b>Pamäť RAM + ROM</b>	2 GB + 16 GB
<b>Batéria</b>	Li-po 3.8 V, 4200 mah
<b>Priemyselné krytie</b>	IP66
<b>Teplota</b>	prevádzka: -20 °C - 55 °C, skladovanie: -40 °C - 70 °C
<b>Vlhkosť vzduchu</b>	5 % - 95 % (bez kondenzácie)
<b>Rozmery</b>	77,5 x 166 x 22 mm (šírka x dĺžka x výška)
<b>Hmotnosť (zariadenie)</b>	322 g
<b>Hmotnosť (balenie)</b>	773 g

### 4. Obsluha zariadenia

- Informácie k obsluhu zariadenia sú k dispozícii v dokumentácii k produktu v [Pomocníku OBERON](#).

### 5. Starostlivosť a údržba

- Zariadenie ošetríte mäkkou handričkou.
- Skladovacia teplota zariadenia je -40 °C až 70 °C. Zariadenie skladujte na suchom, tmavom a čistom mieste.

### 6. Likvidácia zariadenia

- Zariadenie nevhadzujte do komunálneho odpadu. Toto zariadenie podlieha Európskej smernici 2002/96/EC *Zaobchádzanie s použitým elektrickým a elektronickým zariadením*. Použité zariadenie odovzdajte na najbližšom zbernom mieste. Dodržiavajte miestne predpisy ohľadom likvidácie použitých elektronických zariadení. Pokiaľ si nie ste istí, kontaktujte miestnu správu pre zaobchádzanie s odpadmi.

**Výrobca:** Shenzhen Blovedream Technology Co., Ltd., 4Th Floor, D-Bld, Huafeng Zhigu park, Yintian Rd, Xixiang, Baoan District, Shenzhen, Čína

**Dovozca do SR/predajca:** EXALOGIC, s.r.o., Bešeňová 189, 034 83, IČO: 36421499, [www.exalogic.sk](http://www.exalogic.sk)

**Technická podpora:** e-mail: [exalogic@exalogic.sk](mailto:exalogic@exalogic.sk)

Tento návod na použitie a ďalšie informácie o zariadení sú k dispozícii v Pomocníku OBERON v príslušnej sekcii a na webovej stránke <https://exalogic.sk/>.