



Declaration of Conformity

Product: OSMO POCKET EXPANSION KIT
Model Number: Refer to Annex 1
Accessories: Refer to Annex 1
Manufacturer's Name: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.
Manufacturer's Address: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen,, China

We, SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., declare under our sole responsibility that the above referenced product is in conformity with the applicable requirements of the following directives:

RED Directive: 2014/53/EU
Low Voltage Directive: 2014/35/EU
EMC Directive: 2014/30/EU
RoHS Recast Directive: 2011/65/EU
WEEE Directive: 2012/19/EU
REACH Regulation: 2006/1907/EC

Conformity with these directives has been assessed for the product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/or regulations:

| | |
|-----------------------|---|
| Radio Spectrum | EN 300 328 V2.1.1 (2016-11) EN 300 440 V2.2.1 (2017-03) |
| Safety | EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 |
| Health | EN 62311: 2008 |
| EMC | EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03) EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) |
| RoHS | 2011/65/EU |
| WEEE | 2012/19/EU |
| REACH | 2006/1907/EC |

The notified body, Bay Area Compliance Laboratories Corp.(BACL), notified body number: 1313, performed the EU-type examination in according with Annex III, Module B of Council Directive 2014/53/EU, and issued the EU-type examination certificate: B1808034

Signed for and on behalf of: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Place: Shenzhen, China

Date: 2018-11-20

Name:

Mingyu Wang

Position: VP of R&D

Signature:





Annex 1 Accessories

| Item | Model Number | Quantity | Software* | Remark |
|-----------------------------|---------------------|-----------------|------------------|---------------|
| OSMO POCKET WIRELESS MODULE | OT-112 | 1 | V01.00.00.00 | Essential |
| Osmo Pocket Accessory Mount | OT-113 | 1 | / | Essential |
| Osmo Pocket Control Dial | OT-116 | 1 | / | Essential |

*Note: Updated software will be released by manufacturer to fix bugs and improve the performance after the product placed on the market. All updated versions released by the manufacturer have been verified to be complied with the applicable regulations. All RF parameters (e.g., RF power, frequency) are not accessible to end users and cannot be changed by any third parties.

Prohlášení o shodě

Produkt: OSMO POCKET EXPANSION KIT
Číslo modelu: Viz příloha 1
Příslušenství: Viz příloha 1
Název výrobce: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.
Adresa výrobce: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen,, China

Společnost SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., na vlastní zodpovědnost prohlašujeme, že výše uvedený produkt je ve shodě s příslušnými požadavky následujících směrnic:

Směrnice RED: 2014/53/EU
Směrnice o nízkém napětí: 2014/35/EU
Směrnice EMC: 2014/30/EU
Přepracovaná směrnice RoHS: 2011/65/EU
Směrnice WEEE: 2012/19/EU
Nařízení REACH: 2006/1907/EC

Shoda s těmito směrnicemi byla u produktu posouzena prokázáním shody s následujícími harmonizovanými normami nebo předpisy:

| | |
|-------------------------|---|
| Rádiové spektrum | EN 300 328 V2.1.1 (2016-11) EN 300 440 V2.2.1 (2017-03) |
| Bezpečnost | EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 |
| Zdraví | EN 62311: 2008 |
| EMC | EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03) EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) |
| RoHS | 2011/65/EU |
| WEEE | 2012/19/EU |
| REACH | 2006/1907/EC |

Oznámený subjekt, Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BACL), oznámený subjekt číslo: 1313, provedl EU přezkoušení typu podle přílohy III, modul B směrnice Rady 2014/53 / EU, a vydal EU přezkoušení typu certifikát: B1808034

Podepsáno za a jménem: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Místo: Shenzhen, China

Datum: 2018-11-20

Jméno: Mingyu Wang

Pozice: VP of R&D

Podpis:



Příloha 1 Příslušenství

| Položka | Číslo modelu | Množství | Software* | Poznámka |
|-----------------------------|---------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| OSMO POCKET WIRELESS MODULE | OT-112 | 1 | V01.00.00.00 | Základní |
| Osmo Pocket Accessory Mount | OT-113 | 1 | / | Základní |
| Osmo Pocket Control Dial | OT-116 | 1 | / | Základní |

*Poznámka: Výrobce bude vydávat aktualizovaný software k odstranění chyb a zlepšení výkonu poté, co bude výrobek uveden na trh. U všech výrobcem vydaných aktualizovaných verzí bude ověřeno, že odpovídají platným nařízením. Žádné vysokofrekvenční parametry (např. vysokofrekvenční výkon, frekvence) nejsou dostupné koncovým uživatelům a nemohou být změněny žádnou třetí stranou

Vyhlásenie o zhode

Produkt: OSMO POCKET EXPANSION KIT
Číslo modelu: Pozri prílohu 1
Príslušenstvo: Pozri prílohu 1
Názov výrobcu: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.
Adresa výrobcu: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen,, China

Spoločnosť SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že vyššie uvedený produkt je v zhode s príslušnými požiadavkami nasledujúcich smerníc:

Smernica RED: 2014/53/EU
Smernica o nízkom napätí: 2014/35/EU
Smernica EMC: 2014/30/EU
Prepracovaná smernice RoHS: 2011/65/EU
Smernica WEEE: 2012/19/EU
Nariadenie REACH: 2006/1907/EC

Zhoda s týmito smernicami bola u produktu posúdená preukázaním zhody s nasledujúcimi harmonizovanými normami alebo predpismi:

| | |
|-------------------------|---|
| Rádiové spektrum | EN 300 328 V2.1.1 (2016-11) EN 300 440 V2.2.1 (2017-03) |
| Bezpečnosť | EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 |
| Zdravie | EN 62311: 2008 |
| EMC | EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03) EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) |
| RoHS | 2011/65/EU |
| WEEE | 2012/19/EU |
| REACH | 2006/1907/EC |

Notifikovaný orgán, Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BaCl), notifikovaný orgán číslo: 1313, vykonal EÚ skúšku typu podľa prílohy III, modul B smernice Rady 2014/53 / EÚ, a vydal typovú skúšku EÚ certifikát: B1808034

Podpísané za a v mene: SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.

Miesto: Shenzhen, China

Dátum: 2018-11-20

Meno: Mingyu Wang

Pozícia: VP of R&D

Podpis:



Príloha 1 Príslušenstvo

| Položka | Číslo modelu | Množstvo | Software* | Poznámka |
|-----------------------------|--------------|----------|--------------|----------|
| OSMO POCKET WIRELESS MODULE | OT-112 | 1 | V01.00.00.00 | Základné |
| Osmo Pocket Accessory Mount | OT-113 | 1 | / | Základné |
| Osmo Pocket Control Dial | OT-116 | 1 | / | Základné |

* Poznámka: Výrobca bude vydávať aktualizovaný softvér na odstránenie chýb a zlepšenie výkonu potom, čo bude výrobok uvedený na trh. Pri všetkých výrobcom vydaných aktualizovaných verzií bude overené, že zodpovedajú platným nariadením. Žiadne vysokofrekvenčné parametre (např.vysokofrekvenční výkon, frekvencia) nie sú dostupné koncovým užívateľom a nemôžu byť zmenené žiadnou treťou stranou.