



## Declaration of Conformity

**Product:** DJI Smart Controller  
**Model Number:** Refer to Annex 1  
**Accessories:** Refer to Annex 1  
**Manufacturer's Name:** *SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD*  
**Manufacturer's Address:** *14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building  
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China*

We, *SZ DJI 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:

<b>Radio Spectrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2 (2019-07) EN 300440 V2. 2. 1 (2018-07) EN 303 413 V1. 1. 1 (2017-06) EN 301 893 V2. 1. 1 (2017-05)
<b>Safety</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Health</b>	EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 50566:2017
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 (2019-11) EN 301 489-3 V2. 1. 1 (2019-03) EN 301 489-17 V3. 2. 2 (2019-12) EN 301 489-19 V2. 1. 1 (2019-04)
<b>RoHS</b>	2011/65/EU
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

The notified body, Bay Area Compliance Laboratories Corp.(BACL), notified body number: 0589, 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:B2006301


Signed for and on behalf of: *SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.*

Place: Shenzhen, China

Date: 2020/8/17

Name: Fajia Wang

Position: Certification manager

Signature: 

Annex 1 Accessories



---

<b>Item</b>	<b>Model Number</b>	<b>Quantity</b>	<b>Software*</b>	<b>Remark</b>
DJI Smart Controller	RM500	1	V01.00.0000	Essential
Power Adapter	QC24-EU/QC24-UK	1	/	Accessory

\*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

**V ýrobek:** DJI Smart Controller  
**Číslo modelu:** Viz příloha 1  
**Dodané příslušenství:** Viz příloha 1  
**N ázev v ýrobce:** *SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.*  
**Adresa v ýrobce:** *14. poschodí, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building č. 18  
Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, Čína*

Společnost *SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.* prohlašuje, že je její výhradní zodpovědností, aby výše uvedený výrobek splňoval příslušné požadavky následujících směrnic:

Směrnice RED: 2014/53/EU  
Směrnice LVD: 2014/35/EU  
Směrnice EMC: 2014/30/EU  
Revidovaná směrnice RoHS: 2011/65/EU  
Směrnice WEEE: 2012/19/EU  
Nařízení REACH: 2006/1907/ES

Shoda výrobku s těmito směrnicemi byla posouzena tak, že bylo prokázáno, že splňuje požadavky následujících harmonizovaných standardů nebo nařízení:

<b>R ádiov é spektrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2 (2019-07) EN 300440 V2. 2. 1 (2018-07) EN 303 413 V1. 1. 1 (2017-06) EN 301 893 V2. 1. 1 (2017-05)
<b>Bezpečnost</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Zdrav í</b>	EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 50566:2017
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 (2019-11) EN 301 489-3 V2. 1. 1 (2019-03) EN 301 489-17 V3. 2. 2 (2019-12) EN 301 489-19 V2. 1. 1 (2019-04)
<b>RoHS</b>	2011/65/EU
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/ES

Ozn ámen ý subjekt Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BACL), číslo oznámeného subjektu 0589, provedl EU přezkoušení typu v souladu s přílohou III, modulem B Směrnice rady 2014/53/EU a vydal certifikát EU přezkoušení typu: B2006301

Podepsáno za a jménem společnosti: *SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.*

Místo: Shenzhen, Čína

Datum: 2020/8/17

N ázev: Fajia Wang

Pozice: Certification Manager

Podpis: 

## Příloha 1 Příslušenství

Položka	Číslo modelu	Množství	Software*	Poznámka
DJI Smart Controller	RM500	1	V01.00.0000	Essential
Power Adapter	QC24-EU/QC24-UK	1	/	Accessory

\*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:** DJI Smart Controller  
**Číslo modelu:** Pozrite si pr íohu 1  
**Dodávané príslušenstvo:** Pozrite si pr íohu 1  
**Názov výrobcu:** SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.  
**Adresa výrobcu:** 14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building  
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Šen-čen, Kuang-tung, Čína

My, spoločnosť SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD., na vlastnú zodpovednosť prehlasujeme, že vyššie uvedený produkt je v zhode s platnými požiadavkami nasledujúcich smerníc:

Smernica RED: 2014/53/EÚ  
Smernica o n ězkom nap ět ě 2014/35/EÚ  
Smernica EMC: 2014/30/EÚ  
Prepracovaná smernica RoHS: 2011/65/EÚ  
Smernica WEEE: 2012/19/EÚ  
Nariadenie REACH: 2006/1907/ES

Zhoda s týmito smernicami bola pre produkt pos ůden ě preuk ězan ěm s ůladu s nasledujúcimi harmonizovan ými normami alebo predpismi:

<b>R ědiiov ě spektrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2 (2019-07) EN 300440 V2. 2. 1 (2018-07) EN 303 413 V1. 1. 1 (2017-06) EN 301 893 V2. 1. 1 (2017-05)
<b>Bezpeĉnosť</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Zdravie</b>	EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 50566:2017
<b>EMK</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 (2019-11) EN 301 489-3 V2. 1. 1 (2019-03) EN 301 489-17 V3. 2. 2 (2019-12) EN 301 489-19 V2. 1. 1 (2019-04)
<b>RoHS</b>	2011/65/EÚ
<b>WEEE</b>	2012/19/EÚ
<b>REACH</b>	2006/1907/ES

Notifikovaný org ěn, Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BACL), ěíslo notifikovan ěho org ěnu: 0589, vykonal typov ů sk ůšku E ů v s ůlade s pr ílohou III, modulom B smernice Rady 2014/53/E ů a vydal certifik ět typovej sk ůšky E ů: B2006301

Podp ěsan ěza a v mene: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.

Miesto: Šen-čen, Čína

D ěum: 2020/8/17

Meno: Fajia Wang

Poz ěcia: Certification Manager

Podpis: 

## Príloha 1 Príslušenstvo

<b>Položka</b>	<b>Číslo modelu</b>	<b>Množstvo</b>	<b>Softvér*</b>	<b>Poznámka</b>
<b>DJI Smart Controller</b>	<b>RM500</b>	<b>1</b>	<b>V01.00.0000</b>	<b>Essential</b>
<b>Power Adapter</b>	<b>QC24-EU/QC24-UK</b>	<b>1</b>	<b>/</b>	<b>Accessory</b>

\* Poznámka: Výrobca bude po uvedení produktu na trh vydávať aktualizovaný softvér na opravy chýb a zlepšovanie výkonnosti. Všetky aktualizované verzie vydané výrobcom boli overené z hľadiska súladu s platnými predpismi. Všetky rádiové parametre (napr. rádiový výkon, frekvencia) nie sú prístupné pre koncových používateľov a nemôžu ich zmeniť žiadne tretie strany.

## Megfelelőségi nyilatkozat

**Termék:** DJI Smart Controller  
**Típuszám:** Lásd: 1. melléklet  
**Mellékelt tartozékok:** Lásd: 1. melléklet  
**Gyártóneve:** SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.  
**Gyártó címe:** 14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18  
Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, Kína

Alul fott SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD. kizárólagos felelősséggel kijelentjük, hogy a fent nevezett termék a következő irányelvek vonatkozó előírásainak megfelel:

RED (rádióberendezésekről szóló) irányelv: 2014/53/EU  
Kisfeszültségről szóló irányelv: 2014/35/EU  
EMC (elektromágneses összeférhetőségről szóló) irányelv: 2014/30/EU  
RoHS (veszélyes anyagok alkalmazásának korlátozó) átdolgozott irányelv: 2011/65/EU  
WEEE (az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló) irányelv: 2012/19/EU

REACH (a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló) irányelv: 2006/1907/EK

A termék említett irányelveknek való megfelelésének értékelése a következő harmonizált szabványoknak és/vagy rendeleteknek való megfelelés igazolásával történt:

<b>Rádióspektrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2 (2019-07) EN 300440 V2. 2. 1 (2018-07) EN 303 413 V1. 1. 1 (2017-06) EN 301 893 V2. 1. 1 (2017-05)
<b>Biztonság</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017
<b>Egészség</b>	EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 50566:2017
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 (2019-11) EN 301 489-3 V2. 1. 1 (2019-03) EN 301 489-17 V3. 2. 2 (2019-12) EN 301 489-19 V2. 1. 1 (2019-04)
<b>RoHS</b>	2011/65/EU
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EK

A bejelentett szervezet, a Bay Area Compliance Laboratories Corp.(BACL), bejelentett szervezet azonos főszáma: 0589, végezte az EU-típusvizsgálatot a 2014/53/EU tanácsi irányelv B moduljának III. mellékletével összhangban, valamint állította ki az EU-típusvizsgálati tanúsítványt: B2006301

A nyilatkozatot az alábbi felelős nevében és megbízásból írták alá SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.

Hely: Shenzhen, Kína

Dátum: 2020/8/17

Név: Fajia Wang

Beosztás: Certification Manager

Al írás: *Wang Jia*

1. melléklet – Tartozékok

T ítel	T ípuszám	Mennyiség	Szoftver*	Megjegyzés
DJI Smart Controller	RM500	1	V01.00.0000	Essential
Power Adapter	QC24-EU/QC24-UK	1	/	Accessory

\*Megjegyzés: A gyártó frissített szoftvert fog forgalomba hozni a hibák kijavítása és a teljesítmény növelése céljából, a termék forgalomba hozatalát követően. A gyártó által kiadott összes frissített verzió a vonatkozó rendeletek előírásainak igazolt módon megfelel. Semmilyen RF-paraméter (pl. RF teljesítmény, frekvencia) nem hozzáférhető a végfelhasználók számára, valamint nem módosítható harmadik felek által.