



Declaration of Conformity

Product : DJI Power 2000
Model Number : DYM2000H
Manufacturer's Name : SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Manufacturer's Address : Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, 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
RoHS Recast Directive : 2011/65/EU, (EU) 2015/863
WEEE Directive : 2012/19/EU
REACH Regulation : (EC) No 1907/2006
Battery Directive : (EU) 2023/1542

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

Radio Spectrum	EN 300 328 V2.2.2
Safety	EN 62368-1:2020+A11:2020; EN 62040-1:2019+A11
Health	EN IEC 62311:2020;
EMC	EN 55032: 2015+A1:2020; EN 55035: 2017+A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.3.1; EN IEC 61000-6-3: 2021; EN IEC 61000-6-1: 2019
RoHS	2011/65/EU; (EU) 2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EC) No 1907/2006
Battery	(EU) 2023/1542

The notified body, SGS North America Inc, notified body number: 2906, performed the EU-type examination in according with Annex III, Module B of Council Directive 2014/53/EU.

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

Place: Shenzhen, China

Date: 2025-05-06

Name: Gary Zeng

Position: Certification manager

Signature:





Deklaracja zgodności

Produkt : DJI Power 2000
Numer modelu : DYM2000H
Nazwa producenta : SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adres producenta : Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Chinay

My, firma SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD., oświadczamy na własną odpowiedzialność, że powyższy produkt jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami następujących dyrektyw:

Dyrektywa RED : 2014/53/EU
Dyrektywa RoHS : 2011/65/EU, (EU) 2015/863
Dyrektywa WEEE : 2012/19/EU
Rozporządzenie REACH : (EC) No 1907/2006
Dyrektywa dotycząca baterii : (EU) 2023/1542

Zgodność produktu z tymi dyrektywami została oceniona poprzez wykazanie zgodności z następującymi normami technicznymi i/lub przepisami:

Widmo radiowe	EN 300 328 V2.2.2
Bezpieczeństwo	EN 62368-1:2020+A11:2020; EN 62040-1:2019+A11
Zdrowie	EN IEC 62311:2020;
EMC	EN 55032: 2015+A1:2020; EN 55035: 2017+A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.3.1; EN IEC 61000-6-3: 2021; EN IEC 61000-6-1: 2019
RoHS	2011/65/EU; (EU) 2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EC) No 1907/2006
Baterie	(EU) 2023/1542

Jednostka notyfikowana, SGS North America Inc, numer jednostki notyfikowanej: 2906, przeprowadziła badanie typu UE zgodnie z załącznikiem III, moduł B dyrektywy Rady 2014/53/UE.

Podpisano w imieniu: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.

Miejsce: Shenzhen, Chiny

Data: 2025-05-06

Imię i nazwisko: Gary Zeng

Stanowisko: kierownik ds. certyfikacji

