

# TANÚSÍTVÁNY

# Certificate



**Tanúsítvány szám** *Certificate No.*  
HN 69291612

**Oldal** *Page*  
0001

**Jegyzőkönyv szám** *Test Report No.*  
CN241TCS 001

**Kiadás dátuma** *Date of Issue*  
2025-06-05

**Tanúsítvány Tulajdonos** *Certificate Holder*  
Guangdong Done Power Technology Co., Ltd.  
No.3-1&3-2, Kanglong 3rd Road,  
Henglan Town, Zhongshan, 528478  
Guangdong, P.R. China

**Gyártóhely** *Manufacturing Plant*  
Guangdong Done Power Technology Co., Ltd.  
No.3-1&3-2, Kanglong 3rd Road,  
Henglan Town, Zhongshan, 528478  
Guangdong, P.R. China

**Vizsgálati Jel** *Test Mark*



**Tanúsítás alapjául szolgáló előírások** *Tested according to*

EN 61347-2-13:2014+A1  
EN 61347-1:2015+A1  
EN IEC 62384:2020

**Tanúsított Termék** (Termék azonosítás)  
*Certified Product* (Product Identification)

Electronic controlgear for LED module (LED Driver)  
Type Designation : DL-aZ-260X-PXS  
(a = 40, 60, 80, 100, 150, 200, 240 or 320)  
Rated Voltage : AC 100-277V, 50/60Hz  
Protection Class : Class I  
Degree of protection : IP67  
Trade Mark : DONE

See details in the Annex of this certificate.

A tanúsítvány a fenti termék típusra vonatkozik. A tanúsítvány a TÜV Rheinland InterCert Kft. Vizsgálati, Ellenőrzési és Tanúsítási Szabályzatán alapszik. A tanúsított termék megfelel a fenti vizsgálati előírásoknak, a sorozatgyártása ellenőrzött. A fenti ENEC jel használatának joga engedélyezett a tanúsított terméken. Ezt az Engedélyt egy ENEC egyezményt aláíró testület adta ki. This certificate refers to the above mentioned product type. The certificate is based on the Testing, Inspection and Certification Regulation of TÜV Rheinland InterCert Kft. The certified product fulfils the above listed requirements and its manufacturing is subject to surveillance. The right to use the above ENEC mark is permitted on the certified product. This Licence has been established by a body which is a signatory to the ENEC Agreement.

**TÜV Rheinland InterCert Kft., MEEI Division – Product Certification**  
H-1143 Budapest, Gizella út 51-57., Hungary  
www.tuv.com

**Tanúsító Szervezet**  
*Certification Body*

Eileen Feng

Validity of certificate can be checked on [www.CERTIPEDIA.com](http://www.CERTIPEDIA.com)

**Annex to certificate No. HN 69291612 0001**

Page 1/1

Model No.	Rated input	Rated output voltage with load (V d.c.)	U <sub>out</sub> (V d.c.)	Rated output current (A)	Max. output power (W)
DL-40Z-260X-PXS	100-277V 50/60Hz, 0.45A	180-260	350	0.08-0.2	40
DL-60Z-260X-PXS	100-277V 50/60Hz, 0.7A	180-260	350	0.12-0.3	60
DL-80Z-260X-PXS	100-277V 50/60Hz, 0.9A	180-260	350	0.23-0.4	80
DL-100Z-260X-PXS	100-277V 50/60Hz, 1.2A	180-260	350	0.28-0.5	100
DL-150Z-260X-PXS	100-277V 50/60Hz, 1.7A	180-260	350	0.38-0.75	150
DL-200Z-260X-PXS	100-277V 50/60Hz, 2.3A	180-260	350	0.57-1.0	200
DL-240Z-260X-PXS	100-277V 50/60Hz, 2.7A	180-260	350	0.75-1.2	240
DL-320Z-260X-PXS	100-277V 50/60Hz, 4.0A	180-260	350	0.92-1.6	320

**Date of issue:**  
Budapest, 2025-06-05

**Certification Body**


.....  
**Eileen Feng**