

Model variants and ratings:

Model number	Input (V, Hz, A)	Output voltage (V dc)	Max. output current (A)	Max. output power (W)	No load Max. voltage (V dc)
XLG-75-12, XLG-75-12-A, XLG-75I-12, XLG-75I-12-A	100-240V~, 1.0A, 50/60Hz	12	5.0	60.0	13
XLG-75-24, XLG-75-24-A, XLG-75I-24, XLG-75I-24-A		24	3.1	74.4	25
XLG-75-L, XLG-75-L-A, XLG-75I-L, XLG-75I-L-A		53-107	1.05	74.9	115
XLG-75-L-AB, XLG-75I-L-AB		53-107	1.05	74.9	115
XLG-75-H, XLG-75-H-A, XLG-75I-H, XLG-75I-H-A		27-56	2.1	75.6	60
XLG-75-H-AB, XLG-75I-H-AB		27-56	2.1	75.6	60

Meaning of different variables:

1. "x" = blank or I; for marketing purpose.
2. "y" = 12, 24, L, H; which represents output voltage, "12" represents output voltage 12V, "24" represents output voltage 24V, "L" represents output voltage 53-107V, "H" represents output voltage 27-56V.
3. "z" = blank, A or AB; details see the following table.

blank	It represents without secondary potentiometer (SVR1), without dimming function. Cable for I/O connection.
A	It represents with secondary potentiometer (SVR1), without dimming function. Adjusted through internal potentiometer.
AB	It represents with secondary potentiometer (SVR1), with dimming function and wire for dimming. Adjusted through internal potentiometer or output cable with 0-10 Vdc or 10 V PWM signal or resistance.



Date of issue:
Budapest, 2019-07-01

TANÚSÍTVÁNY *Certificate*



Tanúsítvány Szám. Certificate No.

HN 69262055

Oldal Page

0002

Jegyzőkönyv Szám Test Report No.

50216068 002

Kiadás dátuma Date of Issue

2019. 07. 01

Tanúsítvány Tulajdonos Certificate Holder

Mean Well Enterprises Co., Ltd.
No. 28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist.,
New Taipei City 248,
Taiwan

Gyártóhely Manufacturing Plant

Yongden Technology Corporation
345 MacArthur Highway,
Tabang, Guiguinto,
3015 Bulacan
Philippines

Vizsgálati Jel Test Mark



Tanúsítás alapjául szolgáló előírások Tested according to

EN 61347-2-13:2014 + A1:2017

EN 61347-1:2015

EN 62384:2006 + A1:2009

Tanúsított Termék (Termék Azonosítása)
Certified Product (Product Identification)

LED Driver
Product as page 0001

Márkajel
Trademark



Addition:

Alternate Manufacturing Plant

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, a CENELEC Jelhasználati Bizottság 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.

Tanúsító Szervezet
Certification Body

TÜV Rheinland InterCert Kft., MEEI Division – Product Certification
H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B
www.tuv.com

TT 01-T06(e)_5_0



Potencsik

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám *Certificate No.*
HN 69262055

Oldal *Page*
0003

Jegyzőkönyv szám *Test Report No.*
50216068 003

Kiadás dátuma *Date of Issue*
2021-12-22

Tanúsítvány Tulajdonos *Certificate Holder*
MEAN WELL Enterprises Co. Ltd.
No.28, Wuquan 3rd Rd.,
WUGU DISTRICT, NEW TAIPEI CITY
24891
TAIWAN

Gyártóhely *Manufacturing Plant*
MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS
CO., LTD.
No. 11, Jingu South Road, Huadu
District,
510890 Guangzhou,
P.R. China

Vizsgálati Jel *Test Mark*



Tanúsítás alapjául szolgáló előírások *Tested according to*
EN 61347-2-13:2014+A1
EN 61347-1:2015
EN 62384:2006+A1

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

Electronic controlgear for LED module (LED Driver)

As page 0001-0002


Change

Factory : see above

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

Dipl. Ing. (FH)  Hammer



Validity of certificate can be checked on www.CERTIPEDIA.com

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám *Certificate No.*
HN 69262055

Oldal *Page*
0004

Jegyzőkönyv szám *Test Report No.*
50216068 004

Kiadás dátuma *Date of Issue*
2022-09-19

Tanúsítvány Tulajdonos *Certificate Holder*
MEAN WELL Enterprises Co. Ltd.
No.28, Wuquan 3rd Rd.,
WUGU DISTRICT, NEW TAIPEI CITY
24891
TAIWAN

Gyártóhely *Manufacturing Plant*
MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS
CO., LTD.
No. 11, Jingu South Road, Huadu
District,
510890 Guangzhou,
P.R. China

Vizsgálati Jel *Test Mark*



Tanúsítás alapjául szolgáló előírások *Tested according to*
EN 61347-2-13:2014+A1
EN 61347-1:2015
EN IEC 62384:2020

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

Electronic controlgear for LED module (LED Driver)

As page 0001-0003

Change

Test Requirement : see above

Addition

Model list : see details in the Annex

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



Validity of certificate can be checked on www.CERTIPEDIA.com

Annex to certificate No. HN 69262055 0004

Page 1/1

Model ratings:

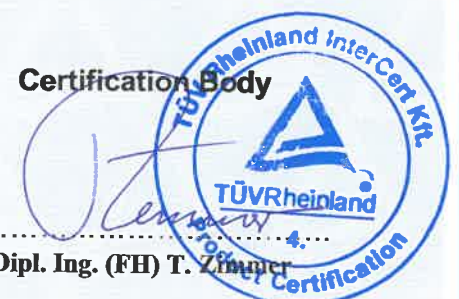
Model number	Input (V, Hz, A)	Output voltage (Vdc)	Max. output current (A)	Max. output power (W)	No load Max. voltage (Vdc)	Transformer
XLG-75-24-AB	100-240V~, 1.0A, 50/60Hz	24	3.1	74.4	25	TF-6972

TÜVRheinland

Date of issue:

Budapest, 2022-09-19

Certification Body



Dipl. Ing. (FH) T. Zimmer

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám *Certificate No.*
HN 69262055

Oldal *Page*
0005

Jegyzőkönyv szám *Test Report No.*
50216068 005

Kiadás dátuma *Date of Issue*
2023-08-18

Tanúsítvány Tulajdonos *Certificate Holder*
MEAN WELL Enterprises Co., Ltd.
No. 28, Wuquan 3rd Rd.,
Wugu District, New Taipei City
24891 Taiwan

Gyártóhely *Manufacturing Plant*
MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS
CO., LTD.
No. 11 Jingu South Road, Huadu
District, Guangzhou 510890
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)

As page 0001-0004

Change

Test Requirement : see above

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