

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Certificate Number 20180918-E317867
Report Reference E317867-20110607
Issue Date 2018-SEPTEMBER-18

Issued to: XP POWER L L C
15641 RED HILL AVE, SUITE 100
TUSTIN, CA 92780

**This is to certify that
representative samples of**

POWER SUPPLIES, INFORMATION TECHNOLOGY
EQUIPMENT INCLUDING ELECTRICAL BUSINESS
EQUIPMENT

See Addendum Page for Models

Have been investigated by UL in accordance with the
Standard(s) indicated on this Certificate.

Standard(s) for Safety: UL 60950 and CSA C22.2 No. 60950, Information
Technology Equipment - Safety - Part 1: General
Requirements

Additional Information: See the UL Online Certifications Directory at
www.ul.com/database for additional information

Only those products bearing the UL Certification Mark should be considered as being covered by UL's
Certification and Follow-Up Service.

Look for the UL Certification Mark on the product.



Bruce Mahrenholz, Director North American Certification Program
UL LLC

Any information and documentation involving UL Mark services are provided on behalf of UL LLC (UL) or any authorized licensee of UL. For questions, please
contact a local UL Customer Service Representative at <http://ul.com/aboutul/locations/>



CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Certificate Number 20180918-E317867
Report Reference E317867-20110607
Issue Date 2018-SEPTEMBER-18

POWER ADAPTER / I.T.E. POWER SUPPLY - ACF06US066-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US067-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US068-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US069-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US07-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US071-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US072-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US073-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US074-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US075-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US076-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US077-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US078-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US079-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US08-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US081-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US082-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US083-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US084-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US085-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US086-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US087-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US088-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US089-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US09-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US091-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US092-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US093-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US094-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US095-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US096-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US097-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US098-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US099-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US10-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US101-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US102-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US103-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US104-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US105-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US106-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US107-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US108-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US109-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US11-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US111-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US112-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US113-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US114-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US115-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US116-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US117-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US118-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US119-ZZ-YYYYYYYY (&&&), ACF06US12-ZZ-YYYYYYYY (&&&)

Switching Power Adaptor - ACM18US05-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US051-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US052-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US053-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US054-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US055-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US056-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US057-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US058-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US059-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US06-3A-YYYYYYYY (%), ACM18US05-YYYYYYYY (%), ACM18US051-YYYYYYYY (%), ACM18US052-YYYYYYYY (%), ACM18US053-YYYYYYYY (%), ACM18US054-YYYYYYYY (%), ACM18US055-YYYYYYYY (%), ACM18US056-YYYYYYYY (%), ACM18US057-YYYYYYYY (%), ACM18US058-YYYYYYYY (%), ACM18US059-YYYYYYYY (%), ACM18US06-YYYYYYYY (%), ACM18US061-YYYYYYYY (%), ACM18US062-YYYYYYYY (%), ACM18US063-YYYYYYYY (%), ACM18US064-YYYYYYYY (%), ACM18US065-YYYYYYYY (%), ACM18US066-YYYYYYYY (%), ACM18US067-YYYYYYYY (%), ACM18US068-YYYYYYYY (%), ACM18US069-YYYYYYYY (%), ACM18US07-YYYYYYYY (%), ACM18US071-YYYYYYYY (%), ACM18US072-YYYYYYYY (%), ACM18US073-YYYYYYYY (%), ACM18US074-YYYYYYYY (%), ACM18US075-YYYYYYYY (%), ACM18US076-YYYYYYYY (%), ACM18US077-YYYYYYYY (%), ACM18US078-YYYYYYYY (%), ACM18US079-YYYYYYYY (%), ACM18US08-YYYYYYYY (%), ACM18US081-YYYYYYYY (%), ACM18US082-YYYYYYYY (%), ACM18US083-YYYYYYYY (%), ACM18US084-YYYYYYYY (%), ACM18US085-YYYYYYYY (%), ACM18US086-YYYYYYYY (%), ACM18US087-YYYYYYYY (%), ACM18US088-YYYYYYYY (%), ACM18US089-YYYYYYYY (%), ACM18US09-YYYYYYYY (%)


Bruce Mahrenholz, Director North American Certification Program
UL LLC

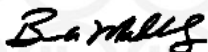


Any information and documentation involving UL Mark services are provided on behalf of UL LLC (UL) or any authorized licensee of UL. For questions, please contact a local UL Customer Service Representative at <http://ul.com/aboutul/locations/>

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Certificate Number 20180918-E317867
Report Reference E317867-20110607
Issue Date 2018-SEPTEMBER-18

Switching Power Adaptor - ACM18US091-YYYYYYYY (%), ACM18US092-YYYYYYYY (%),
ACM18US093-YYYYYYYY (%), ACM18US094-YYYYYYYY (%), ACM18US095-YYYYYYYY (%),
ACM18US096-YYYYYYYY (%), ACM18US097-YYYYYYYY (%), ACM18US098-YYYYYYYY (%),
ACM18US099-YYYYYYYY (%), ACM18US10-YYYYYYYY (%), ACM18US101-YYYYYYYY (%),
ACM18US102-YYYYYYYY (%), ACM18US103-YYYYYYYY (%), ACM18US104-YYYYYYYY (%),
ACM18US105-YYYYYYYY (%), ACM18US106-YYYYYYYY (%), ACM18US107-YYYYYYYY (%),
ACM18US108-YYYYYYYY (%), ACM18US109-YYYYYYYY (%), ACM18US11-YYYYYYYY (%),
ACM18US111-YYYYYYYY (%), ACM18US112-YYYYYYYY (%), ACM18US113-YYYYYYYY (%),
ACM18US114-YYYYYYYY (%), ACM18US115-YYYYYYYY (%), ACM18US116-YYYYYYYY (%),
ACM18US117-YYYYYYYY (%), ACM18US118-YYYYYYYY (%), ACM18US119-YYYYYYYY (%),
ACM18US12-YYYYYYYY (%), ACM18US121-YYYYYYYY (%), ACM18US122-YYYYYYYY (%),
ACM18US123-YYYYYYYY (%), ACM18US124-YYYYYYYY (%), ACM18US125-YYYYYYYY (%),
ACM18US126-YYYYYYYY (%), ACM18US127-YYYYYYYY (%), ACM18US128-YYYYYYYY (%),
ACM18US129-YYYYYYYY (%), ACM18US13-YYYYYYYY (%), ACM18US131-YYYYYYYY (%),
ACM18US132-YYYYYYYY (%), ACM18US133-YYYYYYYY (%), ACM18US134-YYYYYYYY (%),
ACM18US135-YYYYYYYY (%), ACM18US136-YYYYYYYY (%), ACM18US137-YYYYYYYY (%),
ACM18US138-YYYYYYYY (%), ACM18US139-YYYYYYYY (%), ACM18US14-YYYYYYYY (%),
ACM18US141-YYYYYYYY (%), ACM18US142-YYYYYYYY (%), ACM18US143-YYYYYYYY (%),
ACM18US144-YYYYYYYY (%), ACM18US145-YYYYYYYY (%), ACM18US146-YYYYYYYY (%),
ACM18US147-YYYYYYYY (%), ACM18US148-YYYYYYYY (%), ACM18US149-YYYYYYYY (%),
ACM18US15-YYYYYYYY (%), ACM18US151-YYYYYYYY (%), ACM18US152-YYYYYYYY (%),
ACM18US153-YYYYYYYY (%), ACM18US154-YYYYYYYY (%), ACM18US155-YYYYYYYY (%),
ACM18US156-YYYYYYYY (%), ACM18US157-YYYYYYYY (%), ACM18US158-YYYYYYYY (%),
ACM18US159-YYYYYYYY (%), ACM18US16-YYYYYYYY (%), ACM18US161-YYYYYYYY (%),
ACM18US162-YYYYYYYY (%), ACM18US163-YYYYYYYY (%), ACM18US164-YYYYYYYY (%),
ACM18US165-YYYYYYYY (%), ACM18US166-YYYYYYYY (%), ACM18US167-YYYYYYYY (%),
ACM18US168-YYYYYYYY (%), ACM18US169-YYYYYYYY (%), ACM18US17-YYYYYYYY (%),
ACM18US171-YYYYYYYY (%), ACM18US172-YYYYYYYY (%), ACM18US173-YYYYYYYY (%),
ACM18US174-YYYYYYYY (%), ACM18US175-YYYYYYYY (%), ACM18US176-YYYYYYYY (%),
ACM18US177-YYYYYYYY (%), ACM18US178-YYYYYYYY (%), ACM18US179-YYYYYYYY (%),
ACM18US18-YYYYYYYY (%), ACM18US181-YYYYYYYY (%), ACM18US182-YYYYYYYY (%),
ACM18US183-YYYYYYYY (%), ACM18US184-YYYYYYYY (%), ACM18US185-YYYYYYYY (%),
ACM18US186-YYYYYYYY (%), ACM18US187-YYYYYYYY (%), ACM18US188-YYYYYYYY (%),
ACM18US189-YYYYYYYY (%), ACM18US19-YYYYYYYY (%), ACM18US191-YYYYYYYY (%),
ACM18US192-YYYYYYYY (%), ACM18US193-YYYYYYYY (%), ACM18US194-YYYYYYYY (%),
ACM18US195-YYYYYYYY (%), ACM18US196-YYYYYYYY (%), ACM18US197-YYYYYYYY (%),
ACM18US198-YYYYYYYY (%), ACM18US199-YYYYYYYY (%), ACM18US20-YYYYYYYY (%),
ACM18US201-YYYYYYYY (%), ACM18US202-YYYYYYYY (%), ACM18US203-YYYYYYYY (%),
ACM18US204-YYYYYYYY (%), ACM18US205-YYYYYYYY (%), ACM18US206-YYYYYYYY (%),
ACM18US207-YYYYYYYY (%), ACM18US208-YYYYYYYY (%), ACM18US209-YYYYYYYY (%),
ACM18US21-YYYYYYYY (%), ACM18US211-YYYYYYYY (%), ACM18US212-YYYYYYYY (%),
ACM18US213-YYYYYYYY (%), ACM18US214-YYYYYYYY (%), ACM18US215-YYYYYYYY (%),
ACM18US216-YYYYYYYY (%), ACM18US217-YYYYYYYY (%), ACM18US218-YYYYYYYY (%)



Bruce Mahrenholz, Director North American Certification Program

UL LLC

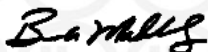
Any information and documentation involving UL Mark services are provided on behalf of UL LLC (UL) or any authorized licensee of UL. For questions, please contact a local UL Customer Service Representative at <http://ul.com/aboutul/locations/>



CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Certificate Number 20180918-E317867
Report Reference E317867-20110607
Issue Date 2018-SEPTEMBER-18

Switching Power Adaptor - ACM18US219-YYYYYYYY (%%), ACM18US22-YYYYYYYY (%%),
ACM18US221-YYYYYYYY (%%), ACM18US222-YYYYYYYY (%%), ACM18US223-YYYYYYYY (%%),
ACM18US224-YYYYYYYY (%%), ACM18US225-YYYYYYYY (%%), ACM18US226-YYYYYYYY (%%),
ACM18US227-YYYYYYYY (%%), ACM18US228-YYYYYYYY (%%), ACM18US229-YYYYYYYY (%%),
ACM18US23-YYYYYYYY (%%), ACM18US231-YYYYYYYY (%%), ACM18US232-YYYYYYYY (%%),
ACM18US233-YYYYYYYY (%%), ACM18US234-YYYYYYYY (%%), ACM18US235-YYYYYYYY (%%),
ACM18US236-YYYYYYYY (%%), ACM18US237-YYYYYYYY (%%), ACM18US238-YYYYYYYY (%%),
ACM18US239-YYYYYYYY (%%), ACM18US24-YYYYYYYY(%%), ACM24US061YYYYYYYY,
ACM24US062YYYYYYYY, ACM24US063YYYYYYYY, ACM24US064YYYYYYYY,
ACM24US065YYYYYYYY, ACM24US066YYYYYYYY, ACM24US067YYYYYYYY,
ACM24US068YYYYYYYY, ACM24US069YYYYYYYY, ACM24US07YYYYYYYY,
ACM24US071YYYYYYYY, ACM24US072YYYYYYYY, ACM24US073YYYYYYYY,
ACM24US074YYYYYYYY, ACM24US075YYYYYYYY, ACM24US076YYYYYYYY,
ACM24US077YYYYYYYY, ACM24US078YYYYYYYY, ACM24US079YYYYYYYY,
ACM24US08YYYYYYYY, ACM24US081YYYYYYYY, ACM24US082YYYYYYYY,
ACM24US083YYYYYYYY, ACM24US084YYYYYYYY, ACM24US085YYYYYYYY,
ACM24US086YYYYYYYY, ACM24US087YYYYYYYY, ACM24US088YYYYYYYY,
ACM24US089YYYYYYYY, ACM24US09YYYYYYYY, ACM24US091YYYYYYYY,
ACM24US092YYYYYYYY, ACM24US093YYYYYYYY, ACM24US094YYYYYYYY,
ACM24US095YYYYYYYY, ACM24US096YYYYYYYY, ACM24US097YYYYYYYY,
ACM24US098YYYYYYYY, ACM24US099YYYYYYYY, ACM24US10YYYYYYYY,
ACM24US101YYYYYYYY, ACM24US102YYYYYYYY, ACM24US103YYYYYYYY,
ACM24US104YYYYYYYY, ACM24US105YYYYYYYY, ACM24US106YYYYYYYY,
ACM24US107YYYYYYYY, ACM24US108YYYYYYYY, ACM24US109YYYYYYYY,
ACM24US11YYYYYYYY, ACM24US111YYYYYYYY, ACM24US112YYYYYYYY,
ACM24US113YYYYYYYY, ACM24US114YYYYYYYY, ACM24US115YYYYYYYY,
ACM24US116YYYYYYYY, ACM24US117YYYYYYYY, ACM24US118YYYYYYYY,
ACM24US119YYYYYYYY, ACM24US12YYYYYYYY, ACM24US121YYYYYYYY,
ACM24US122YYYYYYYY, ACM24US123YYYYYYYY, ACM24US124YYYYYYYY,
ACM24US125YYYYYYYY, ACM24US126YYYYYYYY, ACM24US127YYYYYYYY,
ACM24US128YYYYYYYY, ACM24US129YYYYYYYY, ACM24US13YYYYYYYY,
ACM24US131YYYYYYYY, ACM24US132YYYYYYYY, ACM24US133YYYYYYYY,
ACM24US134YYYYYYYY, ACM24US135YYYYYYYY, ACM24US136YYYYYYYY,
ACM24US137YYYYYYYY, ACM24US138YYYYYYYY, ACM24US139YYYYYYYY,
ACM24US14YYYYYYYY, ACM24US141YYYYYYYY, ACM24US142YYYYYYYY,
ACM24US143YYYYYYYY, ACM24US144YYYYYYYY, ACM24US145YYYYYYYY,
ACM24US146YYYYYYYY, ACM24US147YYYYYYYY, ACM24US148YYYYYYYY,
ACM24US149YYYYYYYY, ACM24US15YYYYYYYY, ACM24US151YYYYYYYY,
ACM24US152YYYYYYYY, ACM24US153YYYYYYYY, ACM24US154YYYYYYYY,
ACM24US155YYYYYYYY, ACM24US156YYYYYYYY, ACM24US157YYYYYYYY,
ACM24US158YYYYYYYY, ACM24US159YYYYYYYY, ACM24US16YYYYYYYY,
ACM24US161YYYYYYYY, ACM24US162YYYYYYYY, ACM24US163YYYYYYYY,



Bruce Mahrenholz, Director North American Certification Program

UL LLC

Any information and documentation involving UL Mark services are provided on behalf of UL LLC (UL) or any authorized licensee of UL. For questions, please contact a local UL Customer Service Representative at <http://ul.com/aboutul/locations/>



CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Certificate Number 20180918-E317867
Report Reference E317867-20110607
Issue Date 2018-SEPTEMBER-18

Switching Power Supply - ACM12US232-IYYYYYYYYY, ACM12US233-IYYYYYYYYY, ACM12US234-IYYYYYYYYY, ACM12US235-IYYYYYYYYY, ACM12US236-IYYYYYYYYY, ACM12US237-IYYYYYYYYY, ACM12US238-IYYYYYYYYY, ACM12US239-IYYYYYYYYY, ACM12US24-IYYYYYYYYY

(%) - x & y can be blank or 0-9 or A-Z


(#)- "X" can be any alphanumeric or blank for different client identification

(^^) - (Y= any combination of 0-9 or A-Z or "-" or blanks for marketing purposes)

(&&&) - ZZ = US; Y= any combination of 0-9 or A-Z or "-" or blanks for marketing purposes

(%%) - "Y" = variable

(b) "XXX" = 090-360, and the last digit can be blank if the value is '0', is 3 digit number which represents the output voltage in Volt dividing by 10 in step of 0.1V, for example, 09 represents the output voltage is 9.0 V, 36 represents the output voltage is 36.0V; "Y" = 0-9, A-Z, '-' or blank, only for marking purposes, no safety impact.



Bruce Mahrenholz, Director North American Certification Program

UL LLC

Any information and documentation involving UL Mark services are provided on behalf of UL LLC (UL) or any authorized licensee of UL. For questions, please contact a local UL Customer Service Representative at <http://ul.com/aboutul/locations/>

