



全漢企業股份有限公司

安規證書

料號 :
Model Name FSP060-DHAN3
版次 : 01
文件編號 : SFD-00005134
作者 : doration/田婷瑋(FSP)
Model No/Type : FSP060-DHAN3
SFA NO. : SFA20021053
Trade mark : AXIS
安規種類 : IRAM
發行日期 : 2020/05/08 15:08:50
備註 : 新增

LICENCIA DE MARCA IRAM »

**LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA IRAM DE SEGURIDAD****LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM SAFETY MARK****DC-E-F110-062.1**

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación según el Sistema N°5 recomendado en la Resolución N° 19 de fecha 25 de junio de 1992 del GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR) al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System N°5 recommended by Resolution N°19 dated on 25th June 1992 of GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR), to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

FSP Group Inc.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

No. 22, Jianguo E. Road, Taoyuan 330, Taiwan

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

Zhong Han Electronics (Shenzhen) Co. Ltd. / Bldg.A2 in Sec. A, Bldg.4,6,7 in Sec. C, JuYuan Ind. Zone, TangWei Village, FuHai Town, Baican District, Shenzhen City, Guangdong P.R. China

PRODUCTO / PRODUCT:

Fuente de alimentación conmutada para terminal punto de venta, computadora todo en uno, mini computadora, computadora personal, computadora de escritorio, impresora, conmutador de red, punto de acceso inalámbrico, ruteador inalámbrico, equipo de conferencia, monitor táctil, computadora táctil, medidor de actividad física, banda angosta, codificadores de conferencia, cámara de sistema de video, sistema de videoconferencia, ruteador IP, codificador/decodificador, puerta de enlace de seguridad, dispositivo de seguridad de redes, balanzas, dispositivo de medios (sistema), terminal de autoservicio, teléfono de voz sobre IP, cortafuegos, monitor, terminal portátil, ruteador satelital, dispositivos de ensayo de redes móviles, servidor perimetral, servidor, microscopio electrónico, teléfonos, productos de conferencia, cámaras de red y codificadores de videos de red / Switching power Adapter for POS, AIO PC, Mini PC, Personal Computer, Desktop Computer, Printer, Network Switch, Wireless Access Point, Wireless Router, conferencing equipment, Touch monitor, Touch computer, Team sport measurement device, NB, conferencing encoders, video system/camera, video conference system, IP Router, Codec, Network Security Gateway products, Network security appliance, Scales, Media device (system), kiosk, VoIP phone, FireWall, Monitor, Handheld terminal, Satellite router, Networking mobile testing devices, Edge serve, Server, Electronic Microscope, Phones and conferencing products, Network cameras and network video encoders

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

FSP060-DHAN3

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

Entrada/Input: 100-240Vac; 50-60Hz; 1.8A; Cl. I - Salida/Output: 12Vdc; 5.0A

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

"AXIS"

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

IEC 62368-1: 2014

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciario cumpla con las condiciones establecidas en: el Acuerdo de Contratación del Servicio de Certificación IRAM de Productos, Procesos y Servicios (DC-R 001) que ha sido conformado y el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y Servicios (DC-PG 129).

This IRAM Certification will be valid as far as the License holder keeps complying with the requirements established by the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the License Holder and the procedure for applying the IRAM Marks of Conformity for Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129).

Los productos dentro del alcance de esta licencia IRAM de seguridad que sean fabricados por cuenta y orden de terceras partes radicados en la REPUBLICA ARGENTINA y que hayan obtenido la certificación IRAM local en conformidad con los requisitos establecidos en los regímenes de certificación obligatoria vigentes en Argentina aplicables al producto certificado, podrán además hacer uso de la Marca de Seguridad establecida en la Res.ex S.I.C y M N°799/99.

Products within the scope of this IRAM license of safety which are produced on behalf and request of third parties located in ARGENTINA REPUBLIC and which have obtained the local IRAM certification in conformity with the current legal requirements established in the compulsory certification schemes in force in Argentina applicable to the certified product, they may also make use of the Safety Mark established in Res.ex S.I.C y M N°799/99.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base al Certificado-Informe N° / *This IRAM License has been granted on the basis of the Certificate-Report No. JPTUV-105203-(50126889 001 - 50126889 002 - 50126889 003), emitido por / issued by Organismo perteneciente al Esquema CB de IECEE.*

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2020-03-12

Fecha de aprobación:
Approval date:

2020-03-12

Ing. Christian Grilaukas
Gerencia Eléctrica-Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 127 Rev. 1

IRAM Instituto Argentino de Normalización y Certificación | Perú 552/6 | C1068AAB | Buenos Aires, República Argentina | www.iram.org.ar

A14.0