

# SaveTronics®

EMI/RFI Noises

TVSS

Over Voltage

Surges

Blackout

Under Voltage

## ปลั๊กไฟป้องกันลัดทอนไฟกระชอกชั่วคราว:(เนื่องจากฟ้าผ่า) AC Extension Cord & Surge Protector

เหมาะสำหรับอุปกรณ์

- > Home Entertainment ,PC,Notebook
- > LED,SmartTV,CCTV,Projector
- > เครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน
- > เครื่องมือและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ฯลฯ

### FEATURES

- > Metal housing safely withstands the strongest surges
- > 6 Outlets for electronics equipments
- > Master Switch & LED visual indicators
- > Safety Shutters & Thermal Circuit Breaker
- > Standard : IEC60884-2-7:2011

16A250V  
Max.  
3680W

Overload  
Protected

3 Years  
Warranty

Safety  
Shutters



TIS 166-2549

**Model: P-6** (Version 2.0)



มอก. 2432-2555

### คุณสมบัติทางเทคนิค

#### PRODUCT SPECIFICATIONS

#### AC Extension Cord & Surge Protector Technical Data

Electrical System.....	Single phase L-N-G
Output Capacity Max.....	16A250V/ 3680W
AC Line Input .....	230VAC, 50Hz
Active Protection Modes .....	Circuit BreakerThermal
Overload Protection.....	16A/250Vac
Total Surge Energy Rating Max.....	960Jules
Surge Impulse Discharge Current(8/20)µs.....	16KA
Input Plug Type.....	*TIS.166-2549
Material Of Construction.....	Metal Frame
Power Switch Quantity.....	1
Environmental.....	0-40 C , 0-95% RH
Location Category.....	A , B
Certification Parts.....	CSA,VDE,UL,IEC

Reference standard :IEC60884-2-7:2011 ,IEC60884-1:2002  
IEC 61058 , IEC 60934 , TIS 2432-2555



สาเหตุที่ส่งผลให้อุปกรณ์เสียหายอย่างรุนแรงคือ ไฟฟ้าลัดวงจรประมาณ 45.3% แหล่งข้อมูล : Contingency Planning Research



### คุณสมบัติทางเทคนิคอื่นๆ

#### GENERAL PRODUCT SPECIFICATIONS

รุ่น Model :	P-6 (Version 2.0)
ประเภทผลิตภัณฑ์ Product Type	AC Extension Cord & Surge Protector
ขนาดพิกัดกระแสไฟสูงสุด Max Rated Current	16A/250V ~ Max.3680W
Master Power Switch Quantity	1
อุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินแบบความร้อน	Thermal Circuit Breaker
ระบบป้องกันการใช้ไฟฟ้าเกินกำลัง Overload	เบรกเกอร์รีเซ็ตแบบ Push-to-Reset
ไฟแสดงสถานะการทำงาน Visual Indicator	มี Yes
ความยาวสาย/ขนาด AC Power Cable Length/m.	2.0 m.
จำนวนเต้ารับไฟฟ้าขาออกแบบมีกราวด์ AC Outlets	6
น้ำหนัก (กก.) Weight (kgs.)	1.50
ขนาดเครื่อง (กxขxส) มม. Size (WxLxH) mm.	95 x 240 x 45

\* เต้าเสียบและเต้ารับอ้างอิง มอก.166-2549

\*\* สายไฟฟ้า อ้างอิง มอก.11-2553



คุณสมบัติทางเทคนิคอาจมีการเปลี่ยนแปลง ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่มิได้แจ้งให้รับทราบล่วงหน้า Specifications are subject to change without prior notice.



For Indoor Use Only

SCC Brochure V02.01012024.TIS16A