



SPS AUTO Conversor 12 VDC a 230 VAC + carregador USB

SPS AUTO: Alimentació elèctrica disponible en tot moment i a qualsevol lloc

A la nostra vida quotidiana hem incorporat molts equips electrònics alimentats a través de bateries i equips portàtils alimentats a 230 V. Disposar de la llibertat de poder-los carregar o fer funcionar en qualsevol lloc ens permet gaudir-ne sense haver de preocupar-nos de com alimentar-los elèctricament. Els **SPS AUTO** de Salicru són convertidors que proporcionen l'alimentació elèctrica necessària tant en tensió alterna a 230 VAC com en tensió contínua a 5 VDC. La connexió d'entrada és a través de la presa encenedor del cotxe (o embarcació) i la sortida a 230 VAC és tipus schuko amb una potència de 150 W, mentre que la sortida a 5 VDC és mitjançant un port USB de 2 A de càrrega. El format és tipus llauna de refrescs amb carcassa d'alumini i ventilació forçada, facilitant tant la seva ubicació com connexió, incloent interruptor de marxa/aturada.

APLICACIONS: Company ideal per emprendre qualsevol viatge



Mòbils/
smartphone



iPad/
tauletes



Càmeres/
videocàmeres



Videocònsoles



Notebooks/Laptops



TV/DVD



Navegadors GPS



Escalfa-biberons,
màquines d'afeitar,
depiladores,
esterilitzadors...



Ventiladors,
llums,
carregadors...

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

2 ANYS GARANTIA
 PER REPOSICIÓ DEL PRODUCTE
 VÀLID PER ESPANYA I PORTUGAL

MODEL	SPS.AUTO		
TECNOLOGIA	Conversor DC/AC d'alta freqüència (HF)		
CONTROL	Per microprocessador		
ENTRADA DC	Marge de tensió	10,5 ÷ 15,5 V	
	Consum màxim	16 A	
SORTIDA AC	Tensió	230 V ± 5%	
	Forma d'ona	Pseudosinusoidal	
	Freqüència	50 Hz ± 2 Hz	
	Potència	150 W	
	Potència màxima instantània	300 W	
SORTIDA DC	Tensió	5 V	
	Intensitat	2 A	
PROTECCIÓ	Desconnexió bateria baixa	10 VDC ± 0,3 V	
	Desconnexió bateria alta	15 VDC ± 16,5 VDC	
	Fusible	20 A	
	Curtcircuit de sortida	Per microprocessador	
	Tèrmica	60° C	
	Inversió polaritat entrada	Mitjançant fusible	
GENERALS	Presa d'entrada	Tipus encenedor / 12 VDC	
	Presa de sortida AC	Schuko	
	Presa de sortida DC	USB	
	Encès / Apagat	Interruptor marxa / aturada	
	Refrigeració	Natural / forçada	
	Envoltant	Alumini	
	Rendiment	>85%	
	Consum sense càrrega	<300 mA	
	NORMATIVA	Seguretat	EN-60950-1
		Compatibilitat electromagnètica (CEM)	EN-61000-6-1; EN-61000-6-3
Gestió de Qualitat i Ambiental		ISO 9001 i ISO 14001	



Sortida schuko 230 VAC



Sortida USB 5 VDC



Dades subjectes a variació sense previ avís



REF. JM609F09 CODE 401AB000502 ED. GENER 2015 ONDULADORS ESTÀTICS

(*) Només Espanya (**) Resta del món

902 48 24 00* +34 93 848 24 00** WWW.SALICRU.COM

AVDA. DE LA SERRA 100 · 08460 PALAUTORDERA · FAX +34 93 848 11 51 · salicru@salicru.com



@salicru_SA



www.linkedin.com/company/salicru



SPS SAFE Protectors actius elèctrics

SPS SAFE: Protecció elèctrica contra sobrecàrregues, sobretensions i descàrregues atmosfèriques

La gamma de protectors actius elèctrics **SPS.SAFE** de Salicru és la solució ideal contra les sobretensions, les sobrecàrregues, els paràsits elèctrics indirectes i els efectes dels raigs. Tota la gamma incorpora els avantatges següents: protecció contra sobretensions, filtre EMI / RFI, protecció per a la línia telefònica / dades ⁽¹⁾, totes les preses estan convenientment orientades per a una fàcil connexió i incorporen obturador per a protecció infantil, tots els models inclouen un dispositiu per a mantenir recollits els cables i tires marcadores per a una major comoditat de gestió, a més a més també incorporen indicadors d'encesa i control de sobretensions. Tots els models inclouen una assegurança de garantia dels equips elèctrics connectats de fins a 60.000 €⁽²⁾. Els models de la sèrie **SPS.SAFE** de Salicru són els millors aliats per a la protecció de l'electrònica a l'oficina i a la llar: PC, impressora, escàner, fotocopiadora, router, hub / switch, HDD extern, fax, mòdem, telèfon, TV / LCD, home cinema, Hi-Fi, DVD, SAT, TDT, domòtica, consola de joc, electrodomèstics,...

(1) Excepte model SPS.SAFE MASTER 6L
(2) Només països de la Unió Europea

SPS.SAFE 6+

6 preses schuko amb filtre EMI / RFI.
Protecció contra sobretensions + telefònica.
Espai addicional per a preses de grans dimensions.
Garantia equips elèctrics: 30.000 €.⁽²⁾



SPS.SAFE BOOK

6 preses schuko amb filtre EMI / RFI.
Protecció contra sobretensions + telefònica.
Disseny plegable per facilitar les connexions.
Doble carregador USB 2.0 (1A).
Garantia equips elèctrics: 50.000 €.⁽²⁾



SPS.SAFE 7+

7 preses schuko amb filtre EMI / RFI.
Protecció contra sobretensions + telefònica.
Dispositiu de recollida i organització de cables.
Espai addicional per a preses de grans dimensions.
Garantia equips elèctrics: 40.000 €.⁽²⁾



SPS.SAFE MASTER 6L

Protecció elèctrica intel·ligent Master / Slave.
6 preses schuko (1 Master + 5 Slave).
Encesa / apagada automàtiques dels equips connectats.
Filtre EMI / RFI.
Protecció contra sobretensions.
Garantia equips elèctrics: 60.000 €.⁽²⁾



CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

3 ANYS GARANTIA
PER REPOSICIÓ DEL PRODUCTE
VÀLID PER ESPANYA I PORTUGAL

MODEL	SPS.SAFE6+	SPS.SAFE7+	SPS.BOOK	SPS.SAFE MASTER 6L
Corrent nominal	10 A (2.300 W)			
Tensió nominal	230 V AC 50 / 60 Hz			
Tensió màxima	775 V			
Dissipació màxima d'energia	918 Joules entre F-N, N-T i F-T			
Màxima corrent de pic	36.000 A			
Màxima tensió de pic	6.000 V			
Temps de resposta	< 1 ns			
Filtre EMI/RFI	Rang de freqüència 150 kHz - 100 MHz / Atenuació fins a 40 dB			
Interruptor rearmable	Sí			
Interruptor On/Off	Sí			
Indicador control de sobretensions	Sí			
Indicador d'encesa	Sí			
Possibilitat de fixació mural	Sí	Sí	No	Sí
Protecció infantil en les preses	Sí			
Protecció tel / fax / mòdem	RJ-11 160 Joules	RJ-11 160 Joules	Combo RJ-45/RJ-11	-
Preses orientades de fàcil connexió	Sí			
Seguretat	IEC-60884-1; EN-61643-11; EN-61643-21			
Gestió de Qualitat i Ambiental	ISO 9001 i ISO 14001			

Dades subjectes a variació sense previ avís



REF. JM609F09 CODE 401AB000502 ED. GENER 2015 ESTABILIZADORS DE TENSIO

(*) Només Espanya (**) Resta del món

902 48 24 00* +34 93 848 24 00** **WWW.SALICRU.COM**

AVDA. DE LA SERRA 100 · 08460 PALAUTORDERA · FAX +34 93 848 11 51 · salicru@salicru.com



www.linkedin.com/company/salicru