



Fuentes de alimentación SPC supervisadas, con 8 zonas y 2 salidas

Las fuentes Vanderbilt SPCP333 (grado 3) y SPCP332 (grado 2) están previstas para establecer una alimentación distribuida en sistemas multiplexados y combinan una alimentación supervisada, capaz de suministrar 1,5 A, junto con un módulo SPCE652 con 8Z/2S. La caja posee capacidad para una batería de plomo/ácido (/Ah para grado 2 y 17Ah para grado 3).

Key Features

- Fácil y versátil configuración
- Integración macros causa/efecto
- Hasta 22 tipos de zona configurables
- Hasta 24 combinaciones RFL, incluyendo varias antienmascaramiento
- Personalización de zonas de 16 caracteres
- Registro de incidencias individualizado por zona
- Salidas totalmente configurables, eléctrica y funcionalmente
- Función de test individual para cada salida
- 3 modos seleccionables de operativa de salidas
 - Continua
 - Intermitente (on – off configurable)
 - Un impulso programable
- Registro opcional de activación, individualizado para cada salida
- Restricción de salidas por calendario

Key Numbers

- Fuente alimentación 12 Vcc; 1,5 A
- Cajas grados 2 y 3
- 8 zonas configurables
- 2 salidas configurables
- Tamper frontal
- Tamper trasero (G 3)

Operations

- Robo instantánea
- Entrada/Salida
- Pánico
- Atraco
- Tamper
- Incendio
- Llave armado
- Fallo
- Rotura de cristal
- Etc.

Operations

- Sirena exterior o interior
- Flash
- Alarma confirmada
- Estado de Puerta
- Incendio
- Zona abierta
- Definida por usuario
- Etc.

Technical Data

Funcionalidad

Número de relés en placa	2 (relé conmutador C, NC, NA, 30 Vcc/máx. 1 A)
Número de zonas en placa	8

Intrusion

Resistencia RFL	2 x 4K7 por defecto. Muchos otros valores configurables, incluyendo 3 RFLs para detectores antienmascaramiento
Interfaces	X-BUS (entrada, salida, rama)

Alimentación y medidas

Salida auxiliar de corriente	Máximo 95 mA a 12 Vcc (todos los relés activados)
Tipo de batería 12 V; 7 Ah	SPCP333: 12 V; 17 Ah (no incluida en el producto) SPCP332: 12 V; 7 Ah (no incluida en el producto)
Dimensiones (A x H x F)	326 x 415 x 114 mm
Carcasa	Caja de metal con bisagras(1.2 mm acero templado)
Voltaje red c.a.	230 VAC, + 10%/ -15%, 50 Hz
Corriente de funcionamiento	Max. 117 mA at 12 VDC (con todos los relés activados)
Temperatura de operación	0 ~ +40 °C
Voltaje de salida	11-14 VDC en condiciones normales (con alimentación principal y batería totalmente cargada)
Corriente en reposo	Max. 77 mA at 12 VDC
Tamper	Tamper en panel frontal y antidespegue trasero
Peso (sin batería)	18.400 kg (housing incl. cover), 11.300 kg (housing without cover)

General

Color	RAL 9003 (blanco señal)
Potencia de salida	Max. 1500 mA bei 12 VDC (750 mA pro Ausgang)
Salidas de relé	2 (conmutador, 30 Vcc / máx. 1 A carga resistiva)
Peso	6.300 kg

Ordering Data

Type	Art. No.	Description	Weight*
Power supply	V54545-C101-A100	SPCP333	6.300 kg
Power supply	V54545-C102-A100	SPCP332	4.700 kg

* Total weight of the product inclusive of the weight of its accessories and packaging.

Additional Ordering Data

Acre intrusion Panels

Type	Art. No.	Description
SPC6350.320-L1	V54541-C118-A100	acre intrusion control panel, 16-512 zones, Ethernet, G5 metal housing
SPC6330.320-L1	V54541-C105-C100	acre intrusion control panel, 8-512 zones, Ethernet, G3 metal housing
SPC5350.320-L1	V54541-C117-A100	acre intrusion control panel, 16-128 zones, Ethernet, G5 metal housing
SPC5330.320-L1	V54541-C107-B100	acre intrusion control panel, 8-128 zones, Ethernet, G3 metal housing
SPC5320.320-L1	V54541-C106-B100	acre intrusion control panel, 8-128 zones, Ethernet, G2 metal housing
SPC4320.320-L1	V54541-C109-B100	acre intrusion control panel, 8-32 zones, Ethernet, G2 metal housing
SPC4320.220-L1	V54541-C114-A100	acre intrusion control panel, 8-32 zones, Ethernet, G2 housing with metal base and plastic cover

Keypads

Type	Art. No.	Description
SPCK520.100-N	V54543-F115-A100	Compact Keypad with graphical display and audio
SPCK521.100-N	V54543-F116-A100	Compact Keypad with graphical display, card reader and audio
SPCK620.100	V54543-F110-A100	LCD keypad with graphical display
SPCK623.100	V54543-F111-A100	LCD keypad with graphical display, card reader and audio
SPCK420.100	V54543-F101-A100	LCD keypad with 2 x 16 characters
SPCK421.100	V54543-F102-A100	LCD keypad with 2 x 16 characters and integrated card reader

Detectors

Type	Art. No.	Description
PDM-I12	V54530-F114-A100	MAGIC PIR detector, 12m wide angle
PDM-I18	V54530-F106-A100	MAGIC PIR detector, 18 m wide angle
MK-1400	V54536-F101-A100	Magnetic contact

Accessories

Type	Art. No.	Description
IPAW8-10	V54538-F107-A100	Wireless personal alarm
IRCW6-11	V54543-F109-A100	SiWay remote control, white replaceable battery
IPAW6-10	V54538-F108-A100	Wireless Personal Alarm Button

Expanders

Type	Art. No.	Description
SPCE452.100	V54542-F107-A100	Expander with 8 outputs, back tamper
SPCE652.100	V54542-F106-A100	Expander with 8 inputs and 2 outputs, back tamper
SPCA210.100	V54547-A101-A100	2-door expander
SPCP432.300	V54545-C103-A100	Smart PSU with 2-door expander, G2-housing
SPCP433.300	V54545-C104-A100	Smart PSU with 2-door expander, G3-housing
SPCE110.100	V54542-F104-A100	Keyswitch expander with 2 LEDs and 3-position key switch
SPCE120.100	V54542-F105-A100	Indication expander with 16 LEDs, 4 function keys and integrated card reader
SPCW130.100	V54554-F101-B100	SiWay RF-expander
SPCP332.300	V54545-C102-A100	Smart PSU with 8 inputs and 2 outputs, G2-housing
SPCP333.300	S54545-C101-A100	Smart PSU with 8 inputs and 2 outputs, G3-housing
SPCP355.300	S54545-C105-A100	Smart PSU with 8 inputs and 6 outputs, G5 metal housing

Verification

Type	Art. No.	Description
SPCV340.000	V54542-F108-B100	Audio expander with 4 inputs and 1 output
SPCV341.000	V54542-F109-B100	Audio expander with 4 inputs and 1 line output
SPCV310.000	V54542-F120-A100	Audio satellite
SPCV440.000	V54542-F118-A100	Combi audio expander for MAGIC motion detectors with 4 inputs and 1 output
SPCV410.000	V54542-F119-A100	Combi audio satellite for MAGIC motion detectors
CCMS2010-IR	S54561-C112-A100	1/2.7" 2MP Compact IP Camera PoE(LAN)

Access

Type	Art. No.	Description
HFS LWA AES / CDA2	V54547-Z101-A100	HF reader
HFS TKWA AES / CDA2	V54547-Z102-A100	HF reader with keypad
HFS LWA APW / CDA2	V54547-Z101-A200	HF reader
HFS TKWA-APW / CDA2	V54547-Z102-A200	HF reader with keypad
AR6181-MX	6FL7170-8BK	Multi-technology card reader
PP500-EM	V54501-F1-A1	Heavy-duty card and PIN reader
AR6182-RX	6FL7170-8AE	Multi-technology card and PIN reader