



SNMP

MODULO

LA-SNMP

TARJETA SNMP



EAN 8436597251075

- ✓ Monitorización del SAI a través de la conexión de red RJ45
- ✓ Puerto RJ45 10/100BaseT
- ✓ Soporte de protocolo SNMP-V1, SNMP-V2
- ✓ MIB soportado: RFC1213, RFC1628, MIB
- ✓ Opcional: Dispositivo de control ambiental (LA-EMD)

TARJETA SNMP LA-SNMP

TARJETA DE COMUNICACIÓN SNMP

CARACTERÍSTICAS

Microcontrolador	MCF52259
Reloj del sistema	48.0M
Memoria Flash	512K
Indicadores LED	2
Reset del sistema	Si
Protocolo SNMP	V1 y V2
MB soportado	RFC1213, RFC1628, MIB

INTERFACE LAN

Tipo	10M/100M UTP
Rendimiento	808 Kb/seg.
Latencia	0,89 ms

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Tensión de entrada DC	12Vdc
Corriente de entrada DC	120mA

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones	23 x 47 x 12 mm
Peso neto (g)	34,7 g
Color	Negro

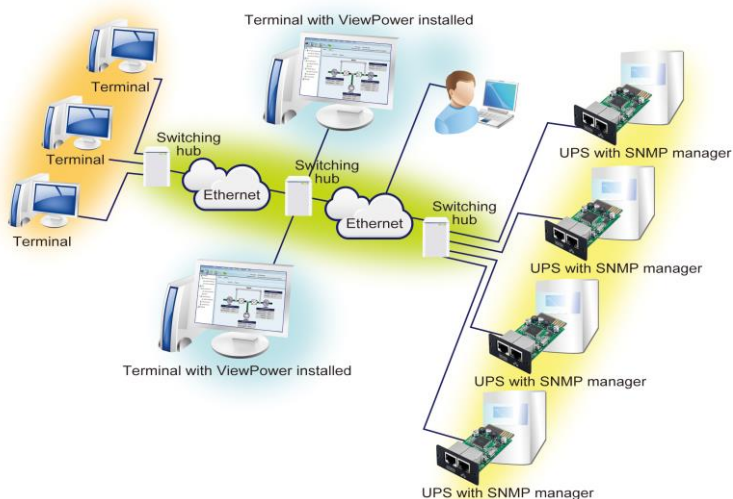
Entorno

Temperatura funcionamiento	0°C - 40°C
Humedad soportada	0 - 95% RH (sin condensación)

SOFTWARE Y REQUISITOS DEL SISTEMA

Software	View Power Pro
Sistema operativo	Windows, Linux, Mac, Solaris
Otros	Puerto RJ45

** Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.



* Garantía In Situ aplicable solo en península



www.laparaups.com
contacto@laparaups.com

lapara