

# APS-612 - Alimentador con búfer



Precio: 429.712€

SKU: APS-612

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/intrusion-alarmas/accesorios-intrusion-alarmas/alimentacion/aps-612/>

## PRODUCT INFORMATION

**Categorías:** Alimentación, ? INTRUSIÓN

**Etiquetas:** Satel

Cumple con los requisitos de EN 50131-3 Grado 3 Cumple con los requisitos de la norma de seguridad EN 60950-1 Cumple con el nivel de EMI conducida y radiada según EN 55011 Clase B Fuente de alimentación conmutada de alta capacidad de 12 V CC con PFC activo, que no requiere transformador de red Corriente de salida total de la fuente de alimentación de 6 A: 3 A (salida) + 3 A (carga) Protección contra cortocircuito y sobrecarga Diseñado para su uso con baterías selladas de plomo-ácido Corriente de carga de batería seleccionable (1,5 A/3 A) Protección de descarga profunda de la batería 4 salidas OC para señalización de problemas Indicación óptica del estado de red, batería, sobrecarga y sobrecaleamiento Señalización acústica de problemas Conector especial para usar con dispositivos SATEL: INT-E , INT-O , INT-PP , INT-ADR , INT-ORS , INT-IORS , ACCO-NT , ACX-220 , GSM-X LTE , GSM-X , GPRS -A LTE , GPRS-A , ACCO-KP2 Diseñado para montaje en riel DIN de 35 mm y en gabinetes OPU-3 P y OMI-5

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                      |            |
|----------------------|------------|
| Tipo de adaptador :  | Traspuesta |
| Voltaje de entrada : | 230 V CA   |
| Voltaje de salida :  | 12 V CC    |

|   |   |
|---|---|
| máx. corriente de salida (total) :        | 6A  |
| Poder :                                   | 72W   |
| Corriente de carga de la batería :        | 1,5 A / 3 A   |
| Protecciones :                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cortocircuito</li> <li>• Conexión de polaridad inversa</li> <li>• Sobrecarga</li> <li>• Sobretensión</li> </ul>  |
| Control de funcionamiento del adaptador : | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicación de presencia de tensión de salida CC</li> <li>• Indicación de carga de la batería</li> <li>• Indicación de presencia de voltaje de entrada de CA</li> <li>• Salida WS: indica colapso de la alimentación de CA</li> <li>• Salida WB - Voltaje de batería bajo</li> <li>• Salida WP Indicación de sobrecarga de corriente</li> </ul> |
| Tipo de vivienda :                        | Plástico, DIN, montaje en riel TS-35  |
| Peso :                                    | 0,48 kg   |
| Dimensiones :                             | 79x123x90mm   |
| Fabricante / Marca :                      | SATEL   |