

Aptus Com G2

El sistema integral de protección **Aptus Com G2** está diseñado para proteger su central telefónica en casos de fallas de corriente, variaciones de voltaje en el suministro eléctrico y picos de voltaje en las líneas telefónicas; evitando daño potencial de la misma.



Principales características de regulación:

- Protección contra altas y bajas de voltaje
- Protección contra cortocircuito y sobrecarga de voltaje
- Supresor de picos de voltaje integrado
- Clavija y contactos debidamente polarizados

Protector multilíneas:

El sistema integral Aptus Com G2 también está diseñado para proteger sus líneas telefónicas, módem y centrales telefónicas KX-TA308, el cual cuenta con tecnología de sidactor, protección modo común y modotransversal; cuenta con capacidad para 3 líneas (Opcional a 6).

Principales características del protector multilíneas:

- Tecnología sidactor
- Varistores 150 VCA/14K
- Fusibles para extraprotección
- Entradas y salidas con Jack RJ11
- Conexión a tierra física

Cargador de baterías automático

- 2 baterías gel 7.5 AH
- Tiempo de respaldo: 10 horas
- Led de respaldo de baterías (rojo) indica que está operando en modo de respaldo a través de las baterías

Especificaciones Técnicas

Voltaje de entrada	120 VCA
Frecuencia de operación	60 Hz
Voltaje de salida	95-145 V
Capacidad	300 W
Doble supresor de picos	80 Joules
Temperatura de operación	0-50° C
Dimensiones	35 x 22 x 7 cm

Equipo a Respaldar	Tiempo
KX-TA308	10 hrs

