

# BATERÍA DE 12V 2AH

## BATERIA VBADV01



Las Baterías de 12V VBADV-- de KOMTTECH han sido diseñadas bajo los más estrictos parámetros de seguridad, utilizando tecnología avanzada combinando placas de alto rendimiento y electrolito para ganar potencia extra cuando se requiere el uso de las mismas.

Estas Baterías poseen una carga resistiva interna, adecuada a las necesidades actuales del mercado, ajustándose a los condicionantes de la normativa EN54 que hace referencia a los tiempos de funcionamiento en las centrales y equipos asociados con la Detección Automática de Incendios, tanto en condición de Reposo como así también de Alarma. Dicha carga resistiva es adecuada para ser supervisada en todo momento por las centrales KOMTTECH y de esta manera lograr un control absoluto sobre los niveles de carga y descarga en éstos dispositivos de alimentación auxiliar ininterrumpida.

La gama de producto comprende una cantidad elevada de modelos y características, aunque en materia de Seguridad contra Incendios utilizamos sólo alguna de ellas, para cualquier aplicación especial KOMTTECH dispondrá de la información adecuada como solución o alternativa a dicha necesidad puntual.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Especificaciones Técnicas	VBADV01
Alimentación	Directo desde la Central
Consumo	35mA
Acceso	3 niveles de Seguridad
Nivel 3 Programacion	Permite la programación Remota
Limitaciones	Solo disponible para centrales VCN-800 y VCN-1200
Correos Electrónicos	Hasta 3 textos configurables
Firmware	Actualizable
Soporte	JAVA avanzado
Montaje	Inferior de Placa Principal
Temperatura	-5°C a 45°C

### REFERENCIAS del PRODUCTO

Referencia	Descripción
VBADV01	Batería de plomo estanca de 12VDC 2,2 A

## DATOS DE CONTACTO

DISEÑO DE DETECCIÓN Y SEGURIDAD S.L.  
C/ Invención, 11 · P.I. Los Olivos  
28906 Getafe · MADRID  
Tel. +34 91 294 70 60  
Fax +34 91 295 30 04

## OBSERVACIONES

