



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## BVMBC

### Chargeur de batterie - AES

EN54-16

MADE IN 

Garantie 5 ans

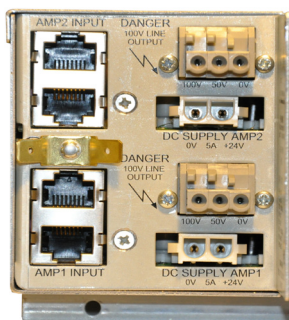
- Archean est associé à la société Baldwin & Boxall depuis de nombreuses années. Ensemble, nous concevons le son de demain et développons les systèmes de sonorisation de l'avenir.
- Le module de chargeur de batterie BVMBC de la gamme VIGIL3 est compact, il fait 1/6 d'une baie de 19"



Caractéristiques techniques	BVMBC(pour un amplificateur)
Capacité maximale de la batterie	5 modules d'amplification VIGIL3: 150 Ah 4 modules d'amplification VIGIL3: 150 Ah 3 modules d'amplification VIGIL3: 150 Ah 2 modules d'amplification VIGIL3: 100 Ah 1 x modules d'amplification VIGIL3: 55 Ah
Capacité minimale de la batterie	5 modules d'amplification VIGIL3: 100 Ah 4 modules d'amplification VIGIL3: 80 Ah 3 modules d'amplification VIGIL3: 60 Ah 2 modules d'amplification VIGIL3: 40 Ah 1 x modules d'amplification VIGIL3: 20 Ah
Tension de charge @ 20 ° C	27.35VV
Temperature compensation	-48mV/°C
Battery low fault voltage	21V
Battery deep discharge cut off voltage	18V
Battery high resistance fault	22m Ohm (au-dessus du point de consigne)
Tension de sortie Aux DC	30V (secteur présent) Tension de la batterie (secteur non présent)
Courant max de la sortie Aux DC	2A
Contacts de sortie du relais de défaut sans tension 100V	100V @ 1A Max
DC & Data (connexions d'ampli VIGIL3)	5 x connecteurs RJ45

- Le module surveille en permanence la sauvegarde du système des batteries et les charge chaque fois que cela est nécessaire.
- Un seul module de chargeur est nécessaire pour 5 blocs d'amplificateurs de la gamme VIGIL3.
- Le module dispose d'une sortie CC auxiliaire qui peut-être utilisé pour alimenter d'autres équipements.
- Ainsi, le BVMBC est un appareil d'alimentation pour les amplificateurs BV300D, BV150Q, BV150D, BV075Q et BV075D.
- Lorsque le BVMBC est utilisé avec les amplificateurs VIGIL3 et les matrices BVRD2M/BVRD2M4, cela forme un système d'alarme vocale conforme à la norme européenne EN54-16.

BVMBC	BV3BP1	BV300D ou BV075D ou BV075Q ou BV150Q ou BV150D	BV300D ou BV075D ou BV075Q ou BV150Q ou BV150D
		BV300D ou BV075D ou BV075Q ou BV150Q ou BV150D	BV300D ou BV075D ou BV075Q ou BV150Q ou BV150D



Photos et informations non contractuelles - nous nous réservons le droit de modifier les données techniques sans avis préalable