



**DEKAL®**  
**LOAD BANKS**

**AEGE™**  
**aero**

## ПЕРВЫЙ ЦИФРОВОЙ БЕСШАГОВЫЙ НАГРУЗОЧНЫЙ МОДУЛЬ 28,5В – С РЕГУЛИРУЕМОЙ ШИРОТНО-ИМПУЛЬСНОЙ МОДУЛЯЦИЕЙ

СПЕЦИАЛЬНО РАЗРАБОТАН  
ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЯ  
ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ 28,56В



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	DLB-03-FDW
НАПРЯЖЕНИЕ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА [В]	28,5 В пост тока +/- 20%
НАГРУЗКА ПЕРЕМЕННОГО ТОКА [А]	300А +/- 20%
БЕСШАГОВАЯ НАСТРОЙКА НАГРУЗКИ С 0,1 А ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	0-300 А
3-СТРОЧНЫЙ СВЕРХЪЯРКИЙ КРАСНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ДИСПЛЕЙ КЛАСС: +/- 0.5% FS+2C	В / А / кВт
СПЕЦИФИКАЦИЯ WiFi и USB ИНТЕРФЕЙС	СЕТЬ WiFi или ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО USB ДЛЯ ПЕЧАТИ ДАННЫХ/ АРХИВА, ВКЛЮЧАЯ БЕСПЛАТНОЕ ЛИЦЕНЗИОННОЕ ПО DEKAL и USB КАБЕЛЬ
ПРИНУДИТЕЛЬНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ [фт3/мин]	3120 фт3/мин
ПРОЦЕДУРА ТЕСТИРОВАНИЯ В СООТВЕТСВИИ С СЕРТИФИКАЦИЕЙ	ISO6858, DSF 400, ARP5015
КЛАССИФИКАЦИЯ УСТРОЙСТВА	МАРКИРОВКА CE, DIN, VDE, IEC
УРОВЕНЬ ШУМА [дБ (А)]	<70 дБ (А) с 7 м
КЛАСС ЗАЩИТЫ	IP21
ГАБАРИТЫ [Д x Ш x В ВЕС [см/кг]]	570 x 230 x 450 / 20
ПОКРЫТИЕ НАГРУЗОЧНОГО МОДУЛЯ	ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ
РАБОЧАЯ СРЕДА	
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ [°F]	-20 до 55°C
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ	0%- 85% (без конденсации)

Включая футляр для транспортировки на каждую единицу.  
Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

ООО «АЕГЭ-АЭРО» «AEGE-AERO» company limited [www.aege.aero](http://www.aege.aero) [info@aege.ru](mailto:info@aege.ru)

Центральный офис: 196084, СПб, Малая Митрофаньевская, 4, т/ф +7 (812) 326 1166 , +7 (812) 493 2656

Московский офис: 125993, Москва, Ленинградский проспект, 37/9, оф. 602, т/ф +7 (495) 988 3111