



БЛОКИ ПИТАНИЯ ДЛЯ БАЗОВЫХ СТАНЦИЙ

**Проверенная производительность и
надежность**



SEC-1212CE
230 VAC Вход
13.8 VDC /10 A Выход



SEC-1225CE
230 VAC Вход
13.8 VDC /20 A Выход

Особенности

- Предназначены для использования с HF, UHF, & VHF радиостанциями ведущих мировых производителей
- Возможность создания единого модуля с базовыми радиостанциями
- Компактные размеры и небольшой вес
- Высокая эффективность и надежность
- Гарантия 3 года





SEC-1212CE

SEC-1225CE

Входное напряжение	230 VAC		230 VAC	
Частота	50 Hz		50 Hz	
Выходное напряжение	13.8 VDC		13.8 VDC	
Выходные пульсации и шум	< 120 Mv		< 150 Mv	
Выходной ток	10 A		23 A	
Ограничение по току	14 A		25 A	
Охлаждение		БЕЗ ОБДУВА		Система автоматического обдува
Защита:				
От короткого замыкания	Да		Да	
Перегрузка	Да		Да	
Переплюсовка	Да		Да	
Перегрев	Нет		Да	
Подключение				
АС Вход				
DC Выход				
Размер, см	17,78 x 21 x 5,58			
Вес, кг	1,3 1,6 1,3 1,6			
Стандарт безопасности	UL & cUL	UL & cUL	EN60950	EN60950
Гарантия	3 года	3 Года	3 Года	3 Года

СЪЕМНЫЙ ШНУР ПИТАНИЯ С ЕВРО ВИЛКОЙ
ВИНТОВЫЕ 5ММ ЗАЖИМЫ

Установка блоков Samlex SEC-1212 и SEC-1223 и радиостанций в металлический корпус позволяет создать единый настольный модуль для Вашего удобства.

Интеграция возможна для следующих производителей:

Icom
Kenwood
Махон
M/A Com
Motorola
Tait
Vertex

