



Технічні характеристики

Модель	Quant-11
Тип стабілізації	Інверторний з випереджувальним захистом
Кількість ступенів	Ступені відсутні. Плавне регулювання.
Вихідна потужність при 220 В, кВт	11
Вихідна потужність при 110 В, кВт * ₁	5,5
Вихідна напруга, В	220 або 230
Номінальний вхідний струм, А	50
Струм перевантаження та КЗ, А * ₂	100
Час відкл. навантаження >150 %, с	12
Час відкл. навантаж. >150 %—КЗ, с	1,5
Точність стабілізації, %	0,5
Діапазон вхідних напруг, В	90-350
Діапазон стабілізації, В	90-350
Діапазон робочих частот, Гц	45-50
Діапазон робочих температур, °С	+5 ...+40
Діапазон вологості, %	0...80
Затримка перед увімкненням, с	6
Спосіб монтажу	Навісний

Клас захисту	IP20
Охолодження	Примусове. Малошумне.
Кількість фаз	1
Сумісність із генератором * ₃	Ні
Функція компенсатора реактивного струму	Є
Функція обмеження струму * ₄	Є
Вимірювання потужності	Є
Механічний Байпас	Є
Функція плавного пуску * ₅	Є
Дисплей	Є
Колір	світло-сірий
Власна споживана потужність, Вт/год	22
Габарити, ВхШхГ, см	470х330х130
Вага, кг	15
Гарантія, міс.	60
Додаткова гарантія, міс.	60
Країна-виробник товару	Україна, м. Житомир
Країна реєстрації бренду	Україна
Виробник товару	ТзОВ "НВФ" "Квант-Інжиніринг"