

18.05.2020

Преобразователь частоты **INNOVERT VENT** специально для вентиляторов



- не требует программирования !!! Уже настроен для работы с вентилятором*
- регулирование вручную только от встроенного потенциометра
- быстрый и простой ввод в эксплуатацию

Модель	Номинальная мощность двигателя вентилятора, кВт	Ток, А	Цена (рубли), с НДС
~ 220 В 1 фаза			
IVD121A21A	0,12	0,8	9000
IVD181A21A	0,18	1	9000
IVD251A21A	0,25	1,5	9100
IVD401A21A	0,4	2,5	9200
IVD551A21A	0,55	3,5	9300
IVD751A21A	0,75	5	9300
IVD112A21A	1,1	6	9500
IVD152A21A	1,5	7	9700
IVD222A21A	2,2	11	10000
IVD302A21A	3	13	12500
~ 380 В 3 фазы			
IVD401A43A	0,4	1,5	10300
IVD751A43A	0,75	2,7	10500
IVD112A43A	1,1	3,0	11700
IVD152A43A	1,5	4,0	11900
IVD222A43A	2,2	5,0	12600
IVD302A43A	3,0	6,8	16700
IVD402A43A	4,0	8,6	16900
IVD552A43A	5,5	12,5	20700
IVD752A43A	7,5	17,5	25600
IVD113A43A	11	24	31000
IVD153A43A	15	30	45800
IVD183A43A	18,5	40	50000
IVD223A43A	22	47	69900
IVD303A43A	30	65	82700
IVD373A43A	37	80	90500
IVD453A43A	45	90	127500
IVD553A43A	55	110	152500
IVD753A43A	75	152	191700
IVD903A43A	90	176	239400
IVD114A43A	110	210	273900

Цены указаны в рублях, на условиях со склада в Москве, включая НДС.

- * Также возможен вариант частотного преобразователя серии «В» :
- доступно программирование всех параметров преобразователя,
 - может работать от датчика по аналоговому входу 0-10 В (4-20 мА)
 - может работать по протоколу Modbus (RS485)
 - 15 предустановленных скоростей