



## ОБНОВЛЕН РЯД ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ ЧАСТОТЫ ДО 11 КВт. ТЕПЕРЬ В КОМПАКТНОМ КОРПУСЕ INNOVERT ISD MINI.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЧАСТОТЫ ВХОД 220В 1ФАЗА – ВЫХОД 220В 3 ФАЗЫ ВХОД 380В 3 ФАЗЫ – ВЫХОД 380В 3 ФАЗЫ	
	INNOVERT ISD mini	INNOVERT ISD
Внешний вид		
Размеры (В*Ш*Г), мм ГЛУБИНА КОРПУСА УМЕНЬШИЛАСЬ!!!	132*68* <b>102</b> 142*72* <b>112</b> 180*85* <b>116</b> 240*106* <b>153</b>	142*72* <b>146</b> 183*100* <b>137</b> 260*130* <b>178</b>
Новые мощности, кВт	0.09, 0.12, 0.18, 0.25, 0.4, 0.55, 0.75, 1.5, 1.1, 2.2, 3, 4, 5.5, 7.5, 11	0.25, 0.4, 0.55, 0.75, 1.1, 1.5, 2.2, 3, 3.7 (220В), 4, 5.5, 7.5, 11
Крепление	на дин-рейку (до 5.5 кВт), на монтажную панель	на монтажную панель
Внутренний источник питания	10 В	10 В
ПИД регулятор	есть	есть
Автоподхват	есть	есть
Предустановленные скорости	15	15
Порт RS485	есть	есть
PLC	есть	есть
Дискретные входы	4 (NPN)	6 (NPN)
Релейные выходы	1 (NO)	1 (NO/NC перекидной контакт)
Аналоговые входы	1 выбирается переключателем I/V на корпусе (4-20 мА/0-10 В)	1 по току + 1 по напряжению
Цифровая панель	несъёмная (есть разъём для подключения внешней панели)	съёмная
Тормозной модуль	есть встроенный для мощностей 3 кВт и выше	есть встроенный