

Модель двери	В	Н
80.190	890	1980
85.190	940	1980
90.190	990	1980
80.200	890	2080
85.200	940	2080
90.200	990	2080
90.210	990	2180
90.220	990	2280

***Размер для справки.**

Подключение осуществляется непосредственно к электрической сети 220V.

Возможно подключение, как к электрической розетке, так и к электрическому щиту (производится силами заказчика).

При подключении должно быть обеспечено заземление.

****Размер нахождения блока питания от корпуса при заводской длине провода подключения мониторов 1,5 м.**

Возможно удлинение длины провода подключения мониторов проводом типа ПУГНП 2x1,5 до удобного места расположения блока питания.

Блок питания можно размещать в боксе вмонтированного в стену или в боксе установленного непосредственно на стене.

В любом случае необходимо обеспечить свободный доступ к блоку питания.

***** Размеры зависят от фирмы производителя адаптера.**

Ванночка кабелеканала

Штекерные соединения в составе:

Штекер RP-405 RCA PLUG – 3 шт (если есть видеоглазок), 4 шт (если нет видеоглазка) для подключения видеосигнала.

Обжимной соединительный замок питания (синий-минус) – 3 или 4 шт.

Обжимной соединительный замок питания (красный-плюс) – 3 или 4 шт.

Подключение питания мониторов осуществляется через коммутацию обжимных соединительных замков питания с проводом адаптера. На плюсовом (красном) проводе которого, установлен предохранитель 2А, 250 V (в белом корпусе).

Подключение видеоглазка осуществляет фирма производитель.

Провод подключения мониторов

общая длина 1,5 м

100...200**

Шнур сетевой ХУС116 (евровилка-компьютер) – 1.8 м

30***

65***

105***

Блок питания (адаптер) P40A-3P 2J 12B

