

尺寸: 200*210mm 正反面

ClickPDU®

RM-L1777

English

ClickPDU UNIVERSAL REMOTE CONTROL FOR HISENSE

Thank you for using our remote controller product. This remote controller can be used directly without setting after inserting batteries. if it could not work well. Please make setting with following methods. This remote controller has a memory function, there is no need to reset it after replacing the batteries.



Automatically searching code

- 1, Turn on your TV manually and make it in a normal play state, let the remote control aim to the front of your TV.
- 2, Press the "MUTE" button, and hold about 6 seconds, the indicator will flash, now the remote control turns to automatic search mode. When volume mark appears on your TV release the button immediately, the indicator will turn off, setting to be finished.
- 3, Test the functions (such as Volume button) can work well or not. If not, repeat step 2 until you find the suitable code.

Inputting code

1. Turn on your TV manually and make it in a normal play state, let the remote control aim to the front of your TV, and then find out the corresponding remote control code of your TV from the "Code Table"
2. Press "POWER" and "INPUT" button together, when the indicator light, then release, enter the corresponding code. The indicator will turn off, setting to be finished.
3. Test the functions (such as Volume button) can work well or not. If not, repeat step 2 until you find the suitable code.

Restore to Factory Mode

Press "POWER" button and "0" button together, then release two buttons, the indicator will flash 3 times, the remote control restores to factory mode.

Technical parameters

Remote Controlling Distance:
About 10 meters (varies by different types).
Battery Type: two pieces of AAA Batteries.

Русский

ClickPDU УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПДУ УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ HISENSE

Благодарим вас за использование пульта дистанционного управления. Если вы впервые вставляете батарейки, пожалуйста, сначала попробуйте. Если все функции пульта работают нормально, то устройство можно использовать без настройки. Однако, если он не работает, перед дистанционным управлением телевизором его следует настроить следующими способами. Пульт дистанционного управления не теряет память при отключении питания, так что вы можете заменить батарею без сброса настроек.



Автоматический поиск кода

1. Включите телевизор вручную и переведите его в нормальный режим воспроизведения, направьте пульт дистанционного управления на переднюю панель телевизора.
2. Нажмите кнопку "MUTE" и удерживайте ее около 6 секунд, индикатор начнет мигать, теперь пульт перейдет в режим автоматического поиска. Когда на телевизоре появится отметка громкости, немедленно отпустите кнопку, индикатор погаснет, настройка будет завершена.
3. Проверьте, работают ли функции (например, кнопка громкости), если нет, повторите шаг 2, пока не найдете подходящий код.

Ввод кода

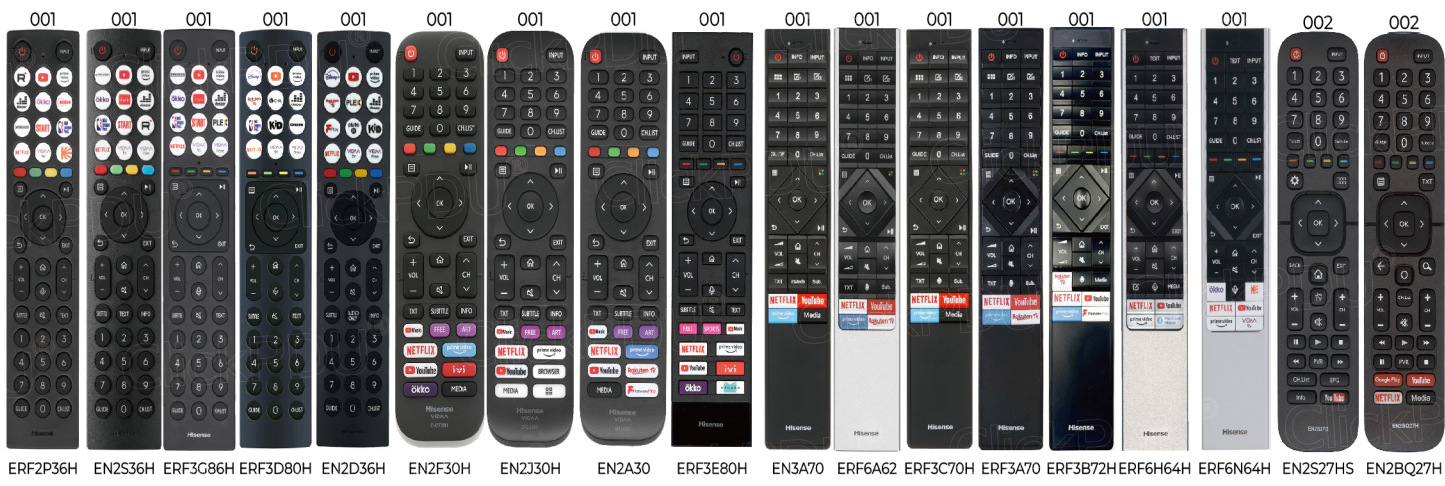
1. Включите телевизор вручную и переведите его в нормальное состояние воспроизведения, направьте пульт дистанционного управления на переднюю панель телевизора, а затем найдите соответствующий код дистанционного управления телевизора в "Таблице кодов".
2. Нажмите кнопку "POWER" и "INPUT" вместе, когда загорится индикатор, затем отпустите, введите соответствующий код. Индикатор погаснет, настройка будет завершена.
3. Проверьте, работают ли функции (например, кнопка громкости). Если нет, повторите шаг 2, пока не найдете подходящий код.

Восстановление заводских настроек

Одновременно нажмите кнопки "POWER" и "0", индикатор мигнет три раза. ПДУ вернется к заводским настройкам.

Технические параметры

Расстояние дистанционного управления: около 10 метров (зависит от типа). Тип батареи: две штуки батареек AAA.



ERF2P36H EN2S36H ERF3G86H ERF3D80H EN2D36H EN2F30H EN2J30H EN2A30 ERF3E80H EN3A70 ERF6A62 ERF3C70H ERF3A70 ERF3B72H ERF6H64H ERF6N64H EN2S27HS EN2BQ27H



EN2X27HS EN2BB27H EN2B27 EN2A27 EN2H27 EN2BD27H EN2BN27H EN-33933HS ERF2F60H ERF3169H ERF3F69 ERF3Q69 EN3Y39H EN3AG39H ER-22601A ER-22655HS ER-2264I



EN 31605A EN-33926A EN-32961HS EN-31611 HS-EN-31611A ER-21609A EN-31906D EN-31907 EN-21602A EN-21602C ER-83803D EN-83801 PDP-N4GWSP3D ER-33903HS CN3B12 CN3A26 CN3B16 EN3A31 B0065167