

Widget újrahasznosításának problémája

Sziasztok,
android alkalmazást írogatok, a kódnak csak egy részét írom én. Van egy kész TimeWidget-em, ami felugró ablakban időpont (óra és perc) megadását szolgálja:

```
public class TimeWidget extends Activity {  
    // fields  
    public static final int SELECT_TIME_REQUEST = 112;  
    private boolean bNoneButton = true;  
    private boolean b24HourMode = false;  
    private int iHour = -1;  
    private int iMinutes = -1;  
    ...  
}
```

Majd az Openjét fogom meghívni amikor ki akarom rakni a képernyőre:

```
public static void Open( Activity parentActivity, boolean bNoneButton, boolean b24HourMode, int iHour, int iMinute ) {  
    Intent it = new Intent( "android.intent.action.AnCal.ACTION_MODE_EDIT_SELECT_TIME" );  
    Bundle data = new Bundle();  
    data.putInt( "Hour", iHour );  
    data.putInt( "Minute", iMinute );  
    data.putBoolean( "24HourMode", b24HourMode );  
    data.putBoolean( "noneButton", bNoneButton );  
    it.putExtras( data );  
    parentActivity.startActivityForResult( it, SELECT_TIME_REQUEST );  
}
```

Ezek pedig kívülről az időtételek kiolvasását végzik:

```
public static int GetSelectedTimeHourOnActivityResult( int requestCode, int resultCode, Bundle extras ) {  
    if( ( requestCode == TimeWidget.SELECT_TIME_REQUEST ) && ( resultCode == RESULT_OK ) )  
        if( extras.containsKey( "Hour" ) )  
            return extras.getInt( "Hour" );  
    return -1;  
}  
  
public static int GetSelectedTimeMinuteOnActivityResult( int requestCode, int resultCode, Bundle extras ) {  
    if( ( requestCode == TimeWidget.SELECT_TIME_REQUEST ) && ( resultCode == RESULT_OK ) )  
        if( extras.containsKey( "Minute" ) )  
            return extras.getInt( "Minute" );  
    return -1;  
}  
  
public void OnClose() {  
    Bundle data = new Bundle();  
    data.putInt( "Hour", iHour );           // iHour és iMinutes ekkor már tartalmazzák a beállított értékeket  
    data.putInt( "Minute", iMinutes );  
  
    Intent intentData = new Intent( "" );  
    intentData.putExtras( data );  
    setResult( RESULT_OK, intentData );  
  
    this.finish();  
}
```

A hívó activity-ből KETT helyen szeretném ezt meghívni, de csak egyet tudok:

hívás gomb1 nyomására:

```
public void button1_onClick( View v ) {  
    TimeWidget.Open( aktuálisActivity.this, false, prefs.b24HourMode,  
        aktuálisÓra, aktuálisPerc );  
}
```

és ahol elkapom a resultot:

```
protected void onActivityResult( int requestCode, int resultCode, Intent data ) {  
    super.onActivityResult( requestCode, resultCode, data );  
    Bundle extras = CommonActivity.getIntentExtras( data );  
}
```

```

        if( extras != null ) {
            // check for time widget edit request code
            if( ( requestCode == TimeWidget.SELECT_TIME_REQUEST ) && ( resultCode == RESULT_OK ) ) {
                final int iHour = TimeWidget.GetSelectedTimeHourOnActivityResult( requestCode,
resultCode, extras );
                final int iMinute = TimeWidget.GetSelectedTimeMinuteOnActivityResult( requestCode,
resultCode, extras );
                ...
                return;
            }
        }
    }
}

```

A kérdésem az, hogy mit kell tennem ahhoz, hogy egy gomb2 lenyomásával is feljöjjön a TimeWidget és el tudjam kapni a visszaadott resultokat? Azt nem látom, hogy mi alapján tudom elválasztani a két gomb clickje után a visszatérést, mert a TimeWidget nyilván RESULT_OK-ot ad amikor bezár.