tGroup

Revisão: 23/02/2003

Abrangência

Versão 5.07	Versão 5.08	Versão 6.09	Versão 7.10

Classe de painel de grupo de controles.

Hierarquia

tSrvObject -> tControl -> tGroup

Descrição

Utilize a classe tGroup para criar um painel onde controles visuais podem ser agrupados ou classificados. É criada uma borda com título em volta dos controles agrupados.

Métodos

New

Descrição	Método construtor da classe.		
Sintaxe	New([anTop], [anLeft], [anBottom], [anRight], [acCaption], [aoWnd], [anCIrText], [anCIrPane], [alPixel], [IPar10])		
Parâmetros	Parâmetro	Tipo / Descrição	
	anTop 	Numérico, opcional. Coordenada vertical superior em pixels ou caracteres.	
	anLeft	Numérico, opcional. Coordenada horizontal esquerda em pixels ou caracteres.	
	anBottom	Numérico, opcional. Coordenada vertical inferior em pixels ou caracteres.	
	anRight	Numérico, opcional. Coordenada horizontal direita em pixels ou caracteres.	
	acCaption	Caractere, opcional. Título do grupo.	
	aoWnd	Objeto, opcional. Janela ou controle onde o controle será criado.	
	anClrText	Numérico, opcional. Cor do texto.	
	anClrPane	Numérico, opcional. Cor do fundo.	
		Lógico, opcional. Se .T. as coordenadas	

	alPixel	informadas são em pixels, se .F. são em caracteres.
	_IPar10	Reservado.
Retorno	O objeto criado.	

Exemplo

```
#include "protheus.ch"
User function teste()
Local oDlg, oGroup, oGet1, oGet2, cGet1:=Space(10),;
cGet2:= Space(10)
DEFINE MSDIALOG oDlg FROM 0,0 TO 400,400 TITLE "My test" PIXEL
oGroup:= tGroup():New(10,10,200,200,"grupo de gets",oDlg,,,.T.)
@ 10,10 MSGET oGet1 VAR cGet1 SIZE 100,10 OF oGroup PIXEL
@ 30,10 MSGET oGet2 VAR cGet2 SIZE 100,10 OF oGroup PIXEL
ACTIVATE MSDIALOG oDlg CENTERED
Return NIL
```

Grupos Relacionados



Principal / A Linguagem AdvPl / Classes da Interface Visual / Classes de Componentes / Classes de Componentes Visuais

Veja também



Principal / A Linguagem AdvPl / Classes da Interface Visual / Classes de Componentes /



Principal / A Linguagem AdvPl / Classes da Interface Visual / tSrvObject

Topo da Página