

# HI\_CaptureToFile

## Funkcia %HI\_CaptureToFile

### Funkcia

Funkcia **%HI\_CaptureToFile** uloží do súboru snímok obrazovky (screenshot) schémy, z ktorej je volaná.

### Deklarácia

```
BOOL %HI_CaptureToFile(  
    TEXT in fileName [, x1,y1, x2, y2, cisloVrstvy],  
)
```

### Parametre

<b>fil e N a m e</b>	Názov súboru (vrátane celej cesty).
<b>x 1, y 1, x 2, y 2</b>	Súradnice platné pri pohade v grafickom editore. Urujú výrez schémy, ktorý má by zosnímaný. Výsledná veľkos zodpovedá zadaným súradniciam. Pre fotenie výrezu musia by zadané všetky štyri parametre. Ak nie sú zadané alebo sú všetky nastavené na 0, fotí sa celá schéma. Vekos výsledku zodpovedá veľkosti okna na obrazovke.
<b>ci s l o V rs tvy</b>	Platí pre vrstvomé schémy. Urobí snímok zadanej vrstvy. Ak parameter nie je zadaný alebo je rovný 0, urobí sa snímok aktuálne zobrazenej vrstvy.

### Príklad

```
BOOL _res  
  
_res := %HI_CaptureToFile( "c:\capture.bmp")
```

### Poznámka 1

Formát uloženého obrázka uruje prípona súboru, podporované formáty sú *BMP*, *PNG*, *JPG* a *GIF*.

### Poznámka 2

Táto funkcia je dostupná aj v [%HIX\\_ verzii](#).



#### Súvisiace stránky:

[Funkcie pre ovládanie aktívnej schémy](#)

[Argumenty funkcie - typy](#)