

JS & DOM Reference

Overview

JavaScript Objects

[JS Array](#)
[JS Boolean](#)
[JS Date](#)
[JS Math](#)
[JS Number](#)
[JS String](#)
[JS RegExp](#)
[JS Global](#)

Browser Objects

[Window](#)
[Navigator](#)
[Screen](#)
[History](#)
[Location](#)

HTML DOM Objects

[DOM Document](#)
[DOM Events](#)
[DOM Elements](#)

[DOM Anchor](#)
[DOM Area](#)
[DOM Base](#)
[DOM Body](#)
[DOM Button](#)
[DOM Form](#)
[DOM Frame/IFrame](#)
[DOM Frameset](#)
[DOM Image](#)
[DOM Input Button](#)
[DOM Input Checkbox](#)
[DOM Input File](#)
[DOM Input Hidden](#)
[DOM Input Password](#)
[DOM Input Radio](#)
[DOM Input Reset](#)
[DOM Input Submit](#)
[DOM Input Text](#)
[DOM Link](#)
[DOM Meta](#)
[DOM Object](#)
[DOM Option](#)
[DOM Select](#)
[DOM Style](#)
[DOM Table](#)
[DOM td / th](#)
[DOM tr](#)
[DOM Textarea](#)

Window screenX and screenY Properties

 [Window Object](#)

Definition and Usage

The screenX and screenY properties returns the x and y coordinates of the window relative to the screen.

Syntax

```

window.screenX
window.screenY

```

Browser Support



The screenX and screenY properties are supported in all major browsers, except Internet Explorer.

Note: IE equivalentents are "[window.screenLeft](#)" and "[window.screenTop](#)".

Example

Example

Return the x and y coordinates of the new window relative to the screen:

```


<html>
<head>
<script type="text/javascript">
function openWin()
{
myWindow=window.open('','');
myWindow.document.write("<p>This is 'myWindow'");
myWindow.document.write("<br />ScreenX: " + myWindow.screenX);
myWindow.document.write("<br />ScreenY: " + myWindow.screenY + "</p>");
}
</script>
</head>
<body>

<input type="button" value="Open 'myWindow'" onclick="openWin()" />

</body>
</html>

```

[Try it yourself »](#)

 [Window Object](#)

WEB HOSTING

[Best Web Hosting](#)

[PHP MySQL Hosting](#)

[Best Hosting Coupons](#)

[UK Reseller Hosting](#)

[Cloud Hosting](#)

[Top Web Hosting](#)

[\\$7.95/mo SEO Hosting](#)

WEB BUILDING

[XML Editor - Free Trial!](#)

[FREE Website BUILDER](#)

[Free Website Templates](#)
[Free WordPress Themes](#)

[XML Editor « try me!](#)

W3SCHOOLS EXAMS

Get Certified in:
HTML, CSS, JavaScript,
XML, PHP, and ASP

W3SCHOOLS BOOKS

New Books:
HTML, CSS
JavaScript, and Ajax

STATISTICS

[Browser Statistics](#)
[Browser OS](#)
[Browser Display](#)

SHARE THIS PAGE

[Share with »](#)