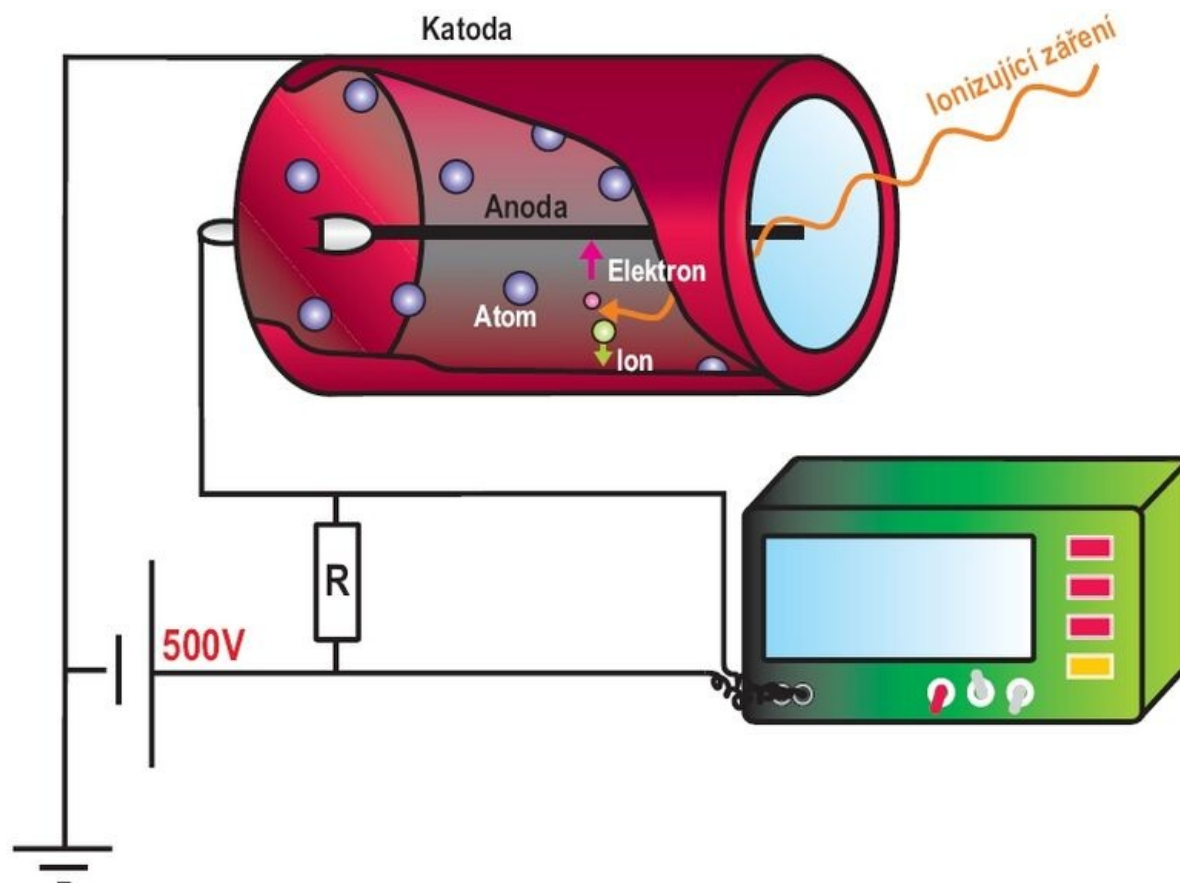


# Soubor:Geigeruv pocitac.jpg



Size of this preview: 800 × 575 pixels.

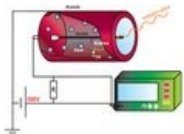
Original file (838 × 602 pixels, file size: 134 KB, MIME type: image/jpeg)

<b>Popis</b>	Geiger-Müllerův počítač
<b>Zdroj</b>	vlastní dílo
<b>Datum</b>	2010-11-08
<b>Autor</b>	Malmstajn

<b>Licence</b>	<p><b>Tento soubor podléhá licenci Creative Commons <i>Uvedte původ</i> 3.0 Česko (<a href="http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs">http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs</a>)</b></p> <p><b>Dílo smíte:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Šířit</b> — kopírovat, distribuovat a sdělovat veřejnosti.</li><li>▪ <b>Upravovat</b> — pozměňovat, doplňovat, využívat celý nebo částečně v jiných dílech.</li><li>▪ <b>Využívat komerčně.</b></li></ul>
	<p><b>Za těchto podmínek:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Uvedte původ</b> — Máte povinnost uvést údaje o autorovi a tomto díle způsobem, který stanovil autor nebo poskytovatel licence (ne však tak, aby vznikl dojem, že podporují vás nebo způsob, jakým dílo užíváte).</li></ul> <p>Toto shrnutí vyjadřuje v obecném jazyce základní podmínky licenčního ujednání Creative Commons (<a href="https://creativecommons.org">https://creativecommons.org</a>), které je pro vás závazné v plném znění. Existenci zde uvedeného verze licence ověřte pomocí zkoušky funkčnosti odkazu na ni (<a href="http://creativecommons">http://creativecommons</a>)</p>

## File history

Click on a date/time to view the file as it appeared at that time.

	Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
current	<b>11:46, 8 November 2010</b>		838 × 602 (134 KB)	Malmstajn (talk   contribs)	{{Soubor  popis = Geiger-Müllerův počítač  zdroj = {{vlastní dílo}}  datum = 2010-11-08  autor = Uživatel:Malmstajn  licence = {{cc by 3.0 cz}} }} Kategorie:biofyzika Kategorie:Obrázky

You cannot overwrite this file.

## File usage

There are no pages that use this file.

## Metadata

This file contains additional information, probably added from the digital camera or scanner used to create or digitize it.

If the file has been modified from its original state, some details may not fully reflect the modified file.