

# Snap csomagkezelés

Verzió kezelés és jogosultság rendelés

## SNAP közép-haladó

### SNAP jogosultság kezelés:

SNAP csomagkezelés egyik előnye ,hogy csomagoként kezelhető a hozzáférés a rendszer különböző elemeihez.Ezt megtehetjük a gnome szoftver központban (elvileg már a KDE PLASMA Discovery is tudja),ahol kapcsolható az alkalmazások hozzáférései,avagy ezt a parancsokban a

`snap connections $csomagnev` segítségével tekinthető meg a csomag aktuális jogosultságai.  
egy példa.

1	<code>snap connections discord</code>		
2	<code>Interface</code>	<code>Plug</code>	<code>Slot</code>
3	<code>browser-support</code>	<code>discord:browser-support</code>	<code>:browser-support</code>
4	<code>camera</code>	<code>discord:camera</code>	<code>:camera</code>
5	<code>content[gnome-3-28-1804]</code>	<code>discord:gnome-3-28-1804</code>	<code>gnome-3-28-1804</code>
6	<code>content[gtk-3-themes]</code>	<code>discord:gtk-3-themes</code>	<code>gtk-common-themes</code>
7	<code>content[icon-themes]</code>	<code>discord:icon-themes</code>	<code>gtk-common-themes</code>
8	<code>content[sound-themes]</code>	<code>discord:sound-themes</code>	<code>gtk-common-themes</code>
9	<code>desktop</code>	<code>discord:desktop</code>	<code>:desktop</code>
10	<code>desktop-legacy</code>	<code>discord:desktop-legacy</code>	<code>:desktop-legacy</code>
11	<code>gsettings</code>	<code>discord:gsettings</code>	<code>:gsettings</code>
12	<code>home</code>	<code>discord:home</code>	<code>:home</code>
13	<code>mount-observe</code>	<code>discord:mount-observe</code>	<code>-</code>
14	<code>network</code>	<code>discord:network</code>	<code>:network</code>
15	<code>network-observe</code>	<code>discord:network-observe</code>	<code>-</code>
16	<code>opengl</code>	<code>discord:opengl</code>	<code>:opengl</code>
17	<code>process-control</code>	<code>discord:process-control</code>	<code>-</code>
18	<code>pulseaudio</code>	<code>discord:pulseaudio</code>	<code>:pulseaudio</code>
19	<code>removable-media</code>	<code>discord:removable-media</code>	<code>-</code>
20	<code>screen-inhibit-control</code>	<code>discord:screen-inhibit-control</code>	<code>:screen-inhibit-control</code>
21	<code>system-observe</code>	<code>discord:system-observe</code>	<code>-</code>
22	<code>unity7</code>	<code>discord:unity7</code>	<code>:unity7</code>

23	wayland	discord:wayland	:wayland
24	x11	discord:x11	:x11

Amennyiben szeretnénk hozzáférést adni komponenshez, akkor ezt a

```
snap connect $csomagneve:$komponensneve
```

paranccsal tudjuk csatlakoztatni eltávolítani a jogosultságot pedig pont ilyen módon csak

```
snap disconnect $csomagneve:$komponensneve
```

## SNAP párhuzamos telepítés funkció



Még csak tesztelhető funkció, csak parancssorból érhető el.

Van olyan ritka eset amikor különböző verziókra van szükségünk egy alkalmazásból kompatibilitási okokból vagy esetleg szeretnénk egy alkalmazással több profilt üzemeltetni, de ezt az alkalmazás nem teszi lehetővé itt jön képbe a `parallel install` funkció. Ez mind lehetővé teszi.

Ennek aktiválásához futatnunk kell

```
sudo snap set system experimental.parallel-instances=true
```

parancsot ezek után már egyszerű a dolgunk.

innenről egy csomag telepítése így néz ki (példának az obs-studiot hozom, különböző ágainak párhuzamos üzemeltetésére). Mondjuk feltelepítjük a stabil ágot, de szeretnénk a az `edge` ágot kipróbálni, mert érdekel minket a funkciók és a stabilitás mielőtt élesben használnánk, de nem akarjuk a már meglévő beállításainkat összebarmolni.

```
sudo snap install --edge obs-studio obs-studio_test
```

Ahogy látható alsó vonallal tudunk ennek a csomagnak saját egyedi nevet hozzá adni ami bármi lehet.

Persze ékezetes betűket kerülném a biztonság kedvéért.

Ezek után mikor csomagot frissítünk akár csomagkezelővel vagy a `sudo snap refresh` paranccsal ezek mindig frissülnek az ág változását követve.

Ezt a funkciót akár chat alkalmazásoknál telegram, discord, viber alkalmazható. Így akár egyszerre tud felhasználóként is benne lehet lenni, persze ne felejtjük el, hogy az alkalmazások többször is futnak, így az erőforrásokat így emésztik is.

## SNAP alias

A snap csomagokat lehet magunkra szabni nevekkal így később könnyebben elérhető. Vegyük az előző példánkat az `obs-studio_test`, mert csak.

```
sudo snap alias obs-studio_test $aminekcsakakarjuknevezni
```

Nagyából ennyi lenne kezdésnek.

A tartalom PenguinPit Creative Commons Nevezd meg! - Ne add el! licenc alatt érhető el. | Futtatja: [Wiki.js](#)