Mobil használata webkameraként

PCLinuxOS Magazine – 2021. május

Írta: Ramchu



A Covid-járvány kitörése felfuttatta a webkameravásárlást. Az árak az egekbe szöktek, és sokan képtelenek voltak venni maguknak, vagy a hiány, vagy az ár miatt kiszorultak a piacról.

Lehet, hogy már lekéstem a bulit, de megtaláltam a módját, hogyan legyen webkameránk anélkül, hogy bankot kellene robbantanunk és a telepítéssel ölnünk kellene az idegeinket.

Lépj be "IP Webcam"-be, amit Pavel Khlebovich fejlesztett ki.

Az IP Webcam Android-alkalmazás szabadon elérhető a Google Play Store-ban.

Előfeltételek:

1. - egy számítógép és egy okostelefon, egyazon hálózatba kapcsolva;

2. - Wi-Fi router;

3 – webböngésző;

4 – az IP Webcam alkalmazás

Nyisd meg a Google Play Áruházat és keress rá az IP Webcam-re. Töltsd le és telepítsd az okostelefonodra.

A telepítés után nyisd meg az alkalmazást és ez a képernyőkép fogad a telefonodon.

O IP Webcam	O IP Webcam	:		
PLUG-INS	ONVIF support			
Plug-ins	Configure automatic camera discovery an management	d		
Install and configure extensions for IP Webcam	Cloud streaming			
IP WEBCAM SETTINGS	 INACTIVE: Use Ivideon cloud service to access your camera from anywhere 			
Video preferences	MISC			
resolution, focus, and other video-related settings	Audio mode			
Effects	Enabled			
Enhance night vision, embed date/time in video				
Power management	FAQ			
Disable camera or screen when not in use	including one for impatient skype users			
Motion and sound detection Set up sensitivity and actions	Get Pro			
	SERVICE CONTROL			
Data logging	Ontional permissions			
Collect data from sensors and view it in web interface	Allow IP Webcam to run in background or display			
Interface	location in the web interrace			
Customize camera screen	Start server			
IP Webcam Pro Tasker support Get Pro	IP Webcam Pro Single purchase Get Pro			

A bal oldali képet fogod először látni. Ahogy legörgetsz a képernyőn, a jobb oldali kép válik láthatóvá.

Görgess le és válaszd ki a Start Server-t (a többi beállítást most hagyd ahogy van).

Majdnem azonnal látni fogod a képernyőn annak a képét, amit a kamerád jelenleg lát. (jobbra fent)



Vedd észre a képernyő alján az IP-címeket. Jegyezd fel. A következő lépésben azok kellenek.

A számítógépen nyiss egy böngészőt (én Firefoxot használtam).

A webböngészőbe írd be mobiltelefonon látott IP-címet (én http:// verziót használtam). Valahogy így kell kinéznie: http://192.168.6.123:8080.

Most az IP Webcam vezérlő oldalát kell látnod a böngésződben.

	Video renderer	Noviko Dels Graner	Jana Javeneript Reflocmen	
	Audio player	No and a Plant Princip	Ne HTHERCORE BITY IN Set	
	Two-seep earlier	•		
Recorder centrol				2
Solar a label for this reason	en 🔹 🔹	Zoom	0	1.8
		Stream quality		4215
Circular recording records sideol fre older chunks when storage to	in chunks of 1 have , overwriting pace in nurwing out.	Exposure compensation		•
Photos		Mac	Autobicus hold Outor Hathlight Ocvertey	 Night vision
Take phote	Take located pheto	Fenel camera		
mana la concerce concelle	tave toosed phote to storage			
Tasker events control + why	ais may	Metion detection	A stated G tow state	
		,	tere sensitivity —O——	Loss sonsitivity
		Open sense (graph ×		
		Metion-detection are	XX5 =	
		Advanced settings -		
		Focus mode •		
		Automatic sensor co	vitrols =	

Mobil használata webkameraként

Az oldal teteje felé látható egy "Video renderer" felirat. A lehetőségek közül válaszd a "browser"-t.

Látni fogod még az "Audio player" opciót is. Itt a HTML5 Wav-ot választottam, amivel hangot is kaptam, de rettenetes késleltetéssel.

Ezzel lehetővé vált számodra, hogy olcsón és könnyen legyen vezeték nélküli webkamerád.

Ha a további használata mellett döntesz, megadhatod a számodra legmegfelelőbb beállításokat, jelszavas védelemmel befejezve.

Csak úgy mellékesen, képes voltam működésre bírni VLC médialejátszóval és SM Player-rel is. Az IP-cím a lejátszók esetén egy kicsit más, és (például lehet) ez http:// 192.168.5.123:8080/video.

A VLC estén kattints a "Média \rightarrow Hálózati folyam megnyitásá"-ra és írd be az IP-címet.

SM Player-nél kattints a "Megnyitás \rightarrow URL"-re és utána jöhet az IP-cím.







Screenshot Showcase



Posted by parnote, on April 15, 2021, running Xfce.