

Informacije o tehnologiji Foto-Webcam.eu

Tu se vse vrti okoli tehnologije uporabe visokokakovostnih kamer kot spletne kamere, tj. Upravljanja z njimi samodejno.

Opis izdelka [/produkt] ponuja pregled lastnosti naših kamer . Mi [/impressum] zagotavljajo tehnologijo, poskrbel je za namestitev in zagon, pa tudi tekoče delovanje foto kamero (delovanje strežnika, Vzdrževanje na daljavo, itd). Skratka: pri nas vse prihaja iz enega samega vira.

Za tiste, ki jih zanima tehnologija, je na naslednjih straneh zbirka tehničnih dokumentov z informacijami o notranjem delovanju naše tehnologije.

POZOR: Od začetka tega opisa se je razpoložljivost zahtevane strojne opreme zelo spremenila.

Na žalost nekatere opisane komponente na ta način niso več na voljo. Replika je zato težko mogoča.

Zato v tem primeru ne moremo podpreti podpore.

Splošno

(/wiki/_media/foto-webcam-gehaeuse.jpg)

- [Novice \(/wiki/aktuelles\)](/wiki/aktuelles) - Spremembe spletnih kamer in tega spletnega mesta
- [Pogosta vprašanja \(/wiki/faq\)](/wiki/faq) - Pogosta vprašanja in njihovi odgovori
- [Izbira fotoaparata \(/wiki/kamera-auswahl\)](/wiki/kamera-auswahl) - katera foto kamera je primerna kot spletna kamera?



strojne opreme

(/wiki/_media/foto-webcam-innen2.jpg)

- [Mehanika \(/wiki/mechanik\)](/wiki/mechanik) - kaj je treba upoštevati pri namestitvi kamere v ohišje?
- [Napajanje \(/wiki/stromversorgung\)](/wiki/stromversorgung) - PoE: Napajanje in omrežje prek enega kabla
- [TL-MR3020 \(/wiki/tl-mr3020\)](/wiki/tl-mr3020) - [Računalnik \(/wiki/tl-mr3020\)](/wiki/tl-mr3020) s kamero z vdelanim Linuxom (Pozor: primeren samo do V1.9!)
- [Spletna kamera USB4all \(/wiki/usb4all:index\)](/wiki/usb4all:index) - sklop za preklapljanje in merjenje prek USB-ja



programske opreme

(/wiki/_media/foto-webcam-draufsicht.jpg)

- [Programska oprema \(/wiki/software\)](/wiki/software) - osnove o [programski opremi \(/wiki/software\)](/wiki/software) za kamere in spletno stran
- [Konfiguracija \(/wiki/konfiguration\)](/wiki/konfiguration) - konfiguracijske datoteke strežniške programske opreme
- [Skripti OpenWRT \(/wiki/openwrt-skripte\)](/wiki/openwrt-skripte) - nekaj skriptov lupine za računalnik s kamero
- [Komunikacija \(/wiki/kommunikation\)](/wiki/kommunikation) - Kako se računalniki s kamero in spletni strežniki povežejo prek interneta?
- [Nastavitve kamere \(/wiki/cam-einstellungen\)](/wiki/cam-einstellungen) - lokalne nastavitve na fotoaparatu EOS1100D



Izjava o omejitvi odgovornosti:

Besedila v tej wiki vsebujejo tehnični opis dela, ki smo ga opravili za lastno uporabo. Ne gre torej za gradnjo navodil, temveč zgolj za ohlapno zbirko znanja, ki je bilo zapisano v skladu s takrat razpoložljivim znanjem. Izrecno odsvetujemo kopijo, zlasti ne prevzemamo nobenega jamstva za delovanje ali odgovornosti za škodo, ki jo posredno ali neposredno povzroči replika.