

Google Lens

Google Lens tehnologija je prepoznavanja slika koju je razvio Google, a dizajnirana je da prikaže relevantne informacije povezane s objektima koje identificira pomoću vizualne analize zasnovane na neuronskoj mreži.

Prvi je put bila predstavljena kao samostalna aplikacija, a kasnije je integrirana u Androidovu standardnu aplikaciju za kameru.

Aplikacija je pokrenuta 2017. godine.

Kako funkcionira?

Kada usmjerava kameru telefona na objekt, Google Lens pokušat će ga identificirati čitanjem crtičnih kodova, QR kodova, naljepnica i teksta, a prikazat će relevantne rezultate pretraživanja, web stranice i informacije.

- mogućnost prevođenja tekstova
- pomoć pri kupnji (fotografije proizvoda)
- istaživanje mjesta, zgrada, ustanova
- ideje za hranu, restorane...
- pruža pomoć pri domaćoj zadaći
- identificira biljke i životinje

Ovakvu vrstu tehnologije koristimo u našoj svakodnevnicu te nam olakšava život.

Dovoljno je pokenuti aplikaciju, izabrati neku od dostupnih funkcija, uperiti kameru telefona (fotografirati) i ubrzo bi se trebali pojaviti rezultati. Ne treba očekivati čuda, no ovo je aplikacija koja doista može pružiti veliku pomoć.

