	1	
1. Naziv i Dijelovi 4 4 1 4 1 1 1 2 1 2 2 3 1 1 Uključivanje / Snimanje 2. Isključivanje 3. Wifi uključen/isključen 4. SMP Kamera 5. Zadana tipka 6. Poklopac uređaja	<image/>	4. Punjenje Baterije & Umetanje Memor. Kartice Image: Additional state of the state
1	2	3
 5. Formatiranje memorijske kartice Okrenuvši zlatni dio kartice prema gore, umetnite ju u br; Pritisnî kako biste uključili uređaj. 3. Držite prvo, pritisni ③ dvije sekunde, pričekati dok ne vidimo ljubičasti trepteci LED, zatim pustiti oba. Jaki plavi LED uređaj je uključen. Ljubičasti LED treperi pet puta remorijska kartica se formatira. Sva svjetla se isključuju s vibracijom - formatiranje je završeno. Mapomena:Kako bi bili sigurni da će računalo učitati memorijsku karticu, potrebno je formatirati karticu prije prvog korištenja. Također, imajte na umu da formatiranje kartice na računalu se nikako ne preporučuje jer može dovesti do neuspjelog formatiranja. 6. Postavke datuma i vremena (za Windows-e) S radne površine desni klik kako biste otvorili Notepad, kreirajte tekst. datoteku settime.txt Na prvoj liniji datotetke upišite informaciju o datumu i vremenu kao godina.mjesec. dan sati.minute.sekunde Primjer, pretpostavimo da je vrijeme Listopad 16, 2015 15:00. Zatim molimo unesite 2015.10.16 15:00:00 Napomena: Potrebno je ostaviti razmak između datuma i sati, a postavljanje vremena trebalo bi biti u 24-satnom formatu. Spremite datoteku na glavni direktorij memorijske kartice. Umetnite memorijsku karticu u odgovarajući utor i uključite uređaj. Postavke datuma i vremena sada su završene. Napomena:Kada su završene postavke datuma i vremena bat. settime.txt neće biti vidljiva kada opet spojite uređaj s računalom. 	 7. Operacija 7-1 Uključi: Pritisnite 1 jednom. 7-2 Snimanje: Kada je uređaj uključen pritisnite 1 još jednom kako bi započeli ili prekinuli snimanje. 7-3Vibracija:Prekidač 9 u lijevo kako biste isključili, ili u desno kako bi je uključili. 7-4 Wi-Fi:Kada je uređaj uključen pritisnite 3 kako biste uključili/isključili Wi-Fi. 7-5 Isključivanje: Kada uređaj ne snima pritisnite 2 7-6 Reset: Kada funkcioniranje uređaja nije uobičajeno pritisnite 8. 7-7 Spremit zadanu Wi-Fi lozinku i SSID: Dugi pritisak 5 4 sekunde zatim pustite. 7-8 Spremite sve zadane post:Pritisnit 5 10 sekundi i pustite. Jaki plavi LED - uključeno Jaki ljubič. LED - snimanje Treptaj. naranč. LED - uređaj traži mrežu za bežično povezivanje (Wi-Fi) Jaki naranča. LED - uređaj je uspješno spojen na bežičnu mrežu. 	 8. Preuzimanje video zapisa i fotografija s DVR-a Budući su svi video zapisi pohranjeni na memorijskoj kartici, postoje dva načina preuzimanja istih. 1. Korištenjem čitača memorijske kartice za prienesite snimlj zapise s kartice na računalo. 2. Ili, spojite uređaj s umetnutom memorijskom karticom na računalo. Uključite uređaj i ponašati će se kao memorijski stick. 9. Preimenovanje uređaja Wi-Fi SSID Kako biste promijenili zadano SSID ime, desni klik na zaslon Windows-a.Kreirajte Notepad datot. *.txt (text) i nazovite je setSSID.txt. Unesite svoje novo SSID ime na prvoj liniji datoteke, spremite ga na glanom direktoriju memor kartice, i umetnite karticu nazad u uređaj. Na kraju, uključite uređaj. Napomena: SSID ime mora započinjati s PV a u nastavku pisati 6 ~ 14 brojčanih oznaka ili slova (npr. PV123abc). 10. Ostalo 1. Uređaj će se automatski isključiti nakon 3 minute mirovar 2. Bez umetnute memorijske kartice, uređaj može služiti kao web kamera kada je priključen na računalo putem USB kabela.
4	5	6

rtice



OVR-a	
skoj kartici,	
site snimljene	
rticom na emorijski	Brzi vodič
na zaslon	
me na riju memorijske	
mora ih oznaka	
te mirovanja	
e služiti kao em USB	
	LawMate, inovacija bez k LawMate

)0HDW VR u auto ključu ič



V1.