
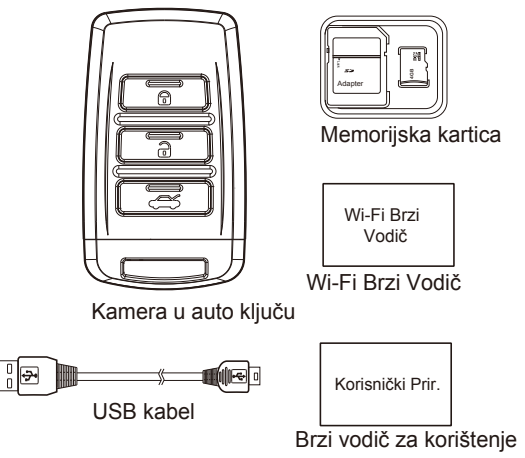
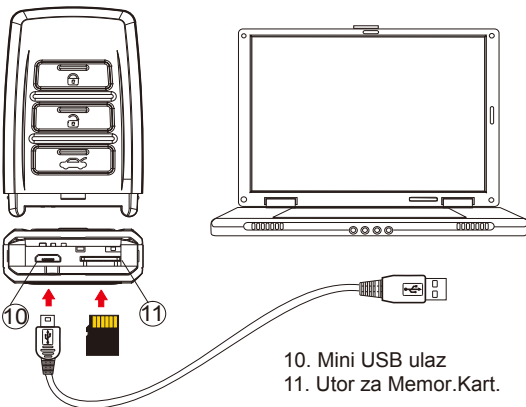


<h3>1. Naziv i Dijelovi</h3>  <table border="0"> <tr> <td>1. Uključivanje / Snimanje</td> <td>7. LED indikatori</td> </tr> <tr> <td>2. Isključivanje</td> <td>• Plavo - uključeno</td> </tr> <tr> <td>3. Wifi uključen/isključen</td> <td>• Ljubičasto - snimanje</td> </tr> <tr> <td>4. 5MP Kamera</td> <td>• Zeleno - punjenje</td> </tr> <tr> <td>5. Zadana tipka</td> <td>• Narančasto - Wi-Fi</td> </tr> <tr> <td>6. Poklopac uređaja</td> <td>8. Tipka za Reset</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9. Prekidač za Vibraciju</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">1</p>	1. Uključivanje / Snimanje	7. LED indikatori	2. Isključivanje	• Plavo - uključeno	3. Wifi uključen/isključen	• Ljubičasto - snimanje	4. 5MP Kamera	• Zeleno - punjenje	5. Zadana tipka	• Narančasto - Wi-Fi	6. Poklopac uređaja	8. Tipka za Reset		9. Prekidač za Vibraciju	<h3>2. Sadržaj Paketa</h3>  <h3>3. Obavijest Vibracijom</h3> <p>Uključeno / isključeno - 1 duga vibracija Snimanje - 1 duga vibracija Wi-Fi uključen - 1 duga vibracija Wi-Fi isključen - 2 kratke vibracije Uključite Wi-Fi tijekom snimanja - 2 duge vibracije Isključite Wi-Fi tijekom snimanja - 2 kratke i 1 duga vibracija</p> <p style="text-align: center;">2</p>	<h3>4. Punjenje Baterije & Umetanje Memor. Kartice</h3>  <p>10. Mini USB ulaz 11. Utor za Memor.Kart.</p> <p>Uklonite poklopac uređaja, utaknite kraj mikro USB kabela u utor na slici br. (10) i priključite drugi kraj kabela u računalo ili u drugi USB ulaz. Nakon što je završeno punjenje baterije, umetnite memorijsku karticu u (11). Nakon toga uređaj je spreman za daljnje operacije.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jaki zeleni LED ■ - uređaj se napaja. • Zeleni LED se ugasio - uređaj je napunjen. <p>Napomena: Nije moguće uključiti uređaj ukoliko se memorijska kartica ne nalazi u uređaju.</p> <p style="text-align: center;">3</p>
1. Uključivanje / Snimanje	7. LED indikatori															
2. Isključivanje	• Plavo - uključeno															
3. Wifi uključen/isključen	• Ljubičasto - snimanje															
4. 5MP Kamera	• Zeleno - punjenje															
5. Zadana tipka	• Narančasto - Wi-Fi															
6. Poklopac uređaja	8. Tipka za Reset															
	9. Prekidač za Vibraciju															

<h3>5. Formatiranje memorijske kartice</h3> <ol style="list-style-type: none"> Okrenuvši zlatni dio kartice prema gore, umetnite ju u br. (1). Pritisni (1) kako biste uključili uređaj. Držite (2) prvo, pritisni (3) dvije sekunde, pričekajte dok ne vidimo ljubičasti trepteci LED, zatim pustiti oba. <ul style="list-style-type: none"> • Jaki plavi LED ■ - uređaj je uključen. • Ljubičasti LED treperi pet puta ■ - memorijska kartica se formatira. • Sva svjetla se isključuju s vibracijom - formatiranje je završeno. <p>⚠ Napomena: 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 računalo se nikako ne preporučuje jer može dovesti do neuspjelog formatiranja.</p> <h3>6. Postavke datuma i vremena (za Windows-e)</h3> <ol style="list-style-type: none"> 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 Dat. settime.txt neće biti vidljiva kada opet spojite uređaj s računalom. <p style="text-align: center;">4</p>	<h3>7. Operacija</h3> <ol style="list-style-type: none"> Uključi: Pritisnite (1) jednom. Snimanje: Kada je uređaj uključen pritisnite (1) još jednom kako bi započeli ili prekinuli snimanje. Vibracija: Prekidač (9) u lijevo kako biste isključili, ili u desno kako bi je uključili. Wi-Fi: Kada je uređaj uključen pritisnite (3) kako biste uključili/isključili Wi-Fi. Isključivanje: Kada uređaj ne snima pritisnite (2) Reset: Kada funkcioniranje uređaja nije uobičajeno pritisnite (8). Spremit zadanu Wi-Fi lozinku i SSID: Dugi pritisak (5) 4 sekunde zatim pustite. Spremite sve zadane post: Pritisnite (5) 10 sekundi i pustite. <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p style="text-align: center;">5</p>	<h3>8. Preuzimanje video zapisa i fotografija s DVR-a</h3> <p>Budući su svi video zapisi pohranjeni na memorijskoj kartici, postoje dva načina preuzimanja istih.</p> <ol style="list-style-type: none"> Korištenjem čitača memorijske kartice za prienesite snimljene zapise s kartice na računalo. Ili, spojite uređaj s umetnutom memorijskom karticom na računalo. Uključite uređaj i ponašati će se kao memorijski stick. <h3>9. Preimenovanje uređaja Wi-Fi SSID</h3> <p>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 datotetke, spremite ga na glavni direktorij memorijske kartice, i umetnite karticu nazad u uređaj. Napomena: SSID ime mora započinjati s PV a u nastavku pisati 6 ~ 14 broječnih oznaka ili slova (npr. PV123abc).</p> <h3>10. Ostalo</h3> <ol style="list-style-type: none"> Uređaj će se automatski isključiti nakon 3 minute mirovanja Bez umetnute memorijske kartice, uređaj može služiti kao web kamera kada je priključen na računalo putem USB kabela. <p style="text-align: center;">6</p>
---	--	---

PV-RC200HDW

1080p Wi-Fi DVR u auto ključu

Brzi vodič



LawMate, inovacija bez kraja




V1.