

اگر پسورد دوربین گوپرو خود را فراموش کرده‌اید...
چگونه پسورد وای فای GoPro خود را ریست کنیم؟



گوپرو (GoPro) یک شرکت آمریکایی است که کارش توسعه و تولید دوربین‌های شخصی با کیفیت بالاست. این دوربین که برای ضبط و عکاسی مورد استفاده قرار می‌گیرد برای مکان‌های غیر معمولی همچون هواپیما، اتومبیل، قایق، موتور سیکلت، کلاه ایمنی و غیره نیز کاربرد دارد.

پسورد وای فای GoPro خود را به راحتی تغییر دهید

برای جفت کردن (pair) دوربین اکشن GoPro با گوشی هوشمند خود، باید پسورد وای فای گوپرو را بدانید. خوشبختانه، اگر این پسورد را فراموش کرده باشید، می‌توانید به راحتی پسورد وای فای گوپرو را ریست کنید. گرچه خودتان نمی‌توانید پسورد بسازید ولی دوربین می‌تواند به طور خودکار پسورد را بسازد. امکان تغییر نام دوربین (فقط در سری HERO 7) وجود دارد، بنابراین می‌توانید تمام دستگاه‌ها با وای فای فعال را از هم متمایز کنید. جفت کردن گوپرو با گوشی هوشمند به شما امکان می‌دهد تا با استفاده از اپ GoPro فیلم‌ها را مشاهده و انتقال دهید. همچنین می‌توانید از این اپ برای اضافه کردن موسیقی و جلوه‌های ویژه به فیلم‌های ویدیویی خود استفاده نمایید، آن‌ها را در شبکه‌های اجتماعی به اشتراک بگذارید و حتی دوربین خود را کنترل کنید. این دستورات عملی در GoPro HERO7 Black، Silver و GoPro HERO5 Black، HERO6 Black، White و GoPro Fusion اعمال می‌شوند. اگر مدل قدیمی دارید، می‌توانید دستورات عملی را در وب سایت GoPro بیابید.

ریست کردن پسورد وای فای HERO7 در Silver، White و HERO7 Black

در حالی که سه مدل HERO7 ویژگی‌های متفاوتی دارند، فرایند ریست کردن پسورد وای فای در آن‌ها یکسان است.

1- به صفحه اصلی بروید

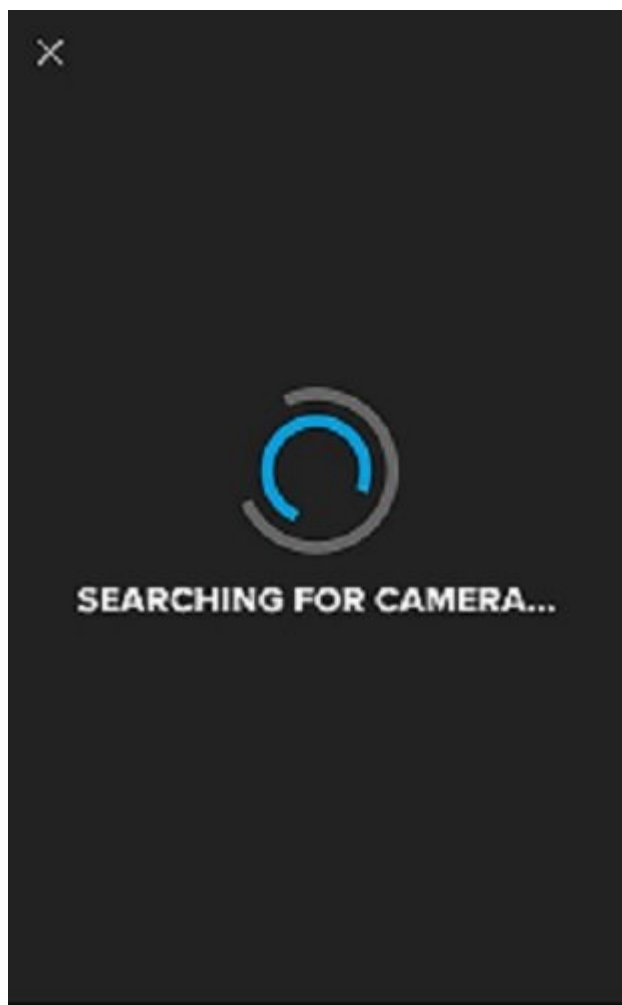
روی Preferences > Connections > Reset Connections تپه بزنید. دوربین یک نام و پسورد جدید می‌سازد و آن‌ها را در صفحه نمایش می‌دهد.

نحوه تغییر نام دوربین GoPro HERO7

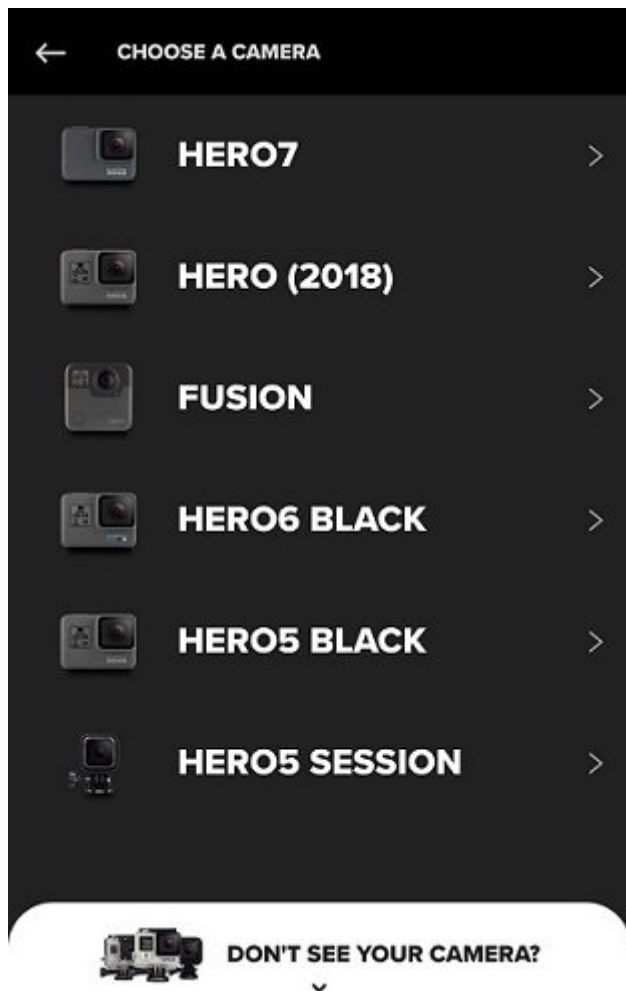
وقتی کانکشن‌ها را در HERO7 ریست کردید، می‌توانید نام دوربین آن را تغییر دهید

1. در GoPro به Preferences > Connections > Connect New بروید.

2. اپ GoPro را در گوشی هوشمند خود اجرا کنید و روی Find My Camera تپه بزنید.



3. این اپ باید دوربین را به صورت خودکار تشخیص دهد؛ در غیر این صورت روی Add Manually تکه بزنید و مدل خود را از این لیست انتخاب کنید.



4. وقتی دوربین را با اپ GoPro جفت کردید، نام دوربین را تغییر دهید.

ریست کردن پسورد در HERO5 Black و HERO6

فرایند ریست کردن پسورد در HERO6 Black و HERO5 Black کمی متفاوت است. شما نمی‌توانید نام دوربین HERO6 و HERO5 را تغییر دهید، فقط امکان تغییر پسورد وجود دارد.

1. به صفحه اصلی بروید

2. روی Connect > Reset Connections > Reset تپ کنید.

3. دوربین یک پسورد **وای فای** جدید می‌سازد و آن را در صفحه نمایش می‌دهد.

ریست کردن پسورد وای فای در GoPro Fusion

GoPro Fusion یک دوربین پوشیدنی 360 است که می‌توانید برای ساختن ویدیوهای VR یا واقعیت مجازی از آن استفاده کنید. این دوربین همانند دوربین‌های HERO می‌تواند از طریق وای فای به اپ GoPro و گوشی همراه شما متصل شود.

1. دکمه Mode را در کنار دوربین فشار دهید تا روشن شود.

2. دوباره دکمه Mode را فشار دهید تا زمانی که آیکن تنظیمات ظاهر شود.

3. دکمه Shutter را در جلوی دوربین فشار دهید تا به تنظیمات بروید.

4. دکمه Shutter را سه بار فشار دهید تا به تنظیمات Connections دسترسی پیدا کنید.

5. یکبار دیگر و به صورت مکرر دکمه Mode را فشار دهید تا واژه "RESET" هایلایت شود. دکمه Shutter را فشار دهید تا انتخاب شود.

6. دکمه Mode را فشار دهید تا "RESET" هایلایت شود، سپس دکمه Shutter را برای تایید فشار دهید.

7. با این کار کانکشن‌های دوربین ریست می‌شوند.

ریست کردن پسورد وای فای برای GoPro HERO5 Session

HERO5 Session یک اکشن کم ضد آب است که می‌توانید آن را تا 33 فوت زیر سطح آب ببرید.

1. دوربین را خاموش کنید.

2. دکمه Menu را مکرر فشار دهید تا به صفحه Status بروید.

3. دکمه Shutter را فشار دهید تا تنظیمات Connection انتخاب شود.

4. یک بار دیگر دکمه Menu را مرتب فشار دهید تا به Reset Connections برسید.
5. دکمه Shutter را فشار دهید تا Reset Connections را انتخاب کنید.
6. دکمه Menu را فشار دهید تا به Yes بروید.
7. دکمه Shutter را فشار دهید و Yes را انتخاب نمایید.
8. صفحه Wi-Fi Reset Successful روی صفحه به نمایش در خواهد آمد.

منبع:

[lifewire](#)

تاریخ انتشار:

02 خرداد 1398

نشانی منبع:

<https://www.shabakeh-mag.com/tricks/15326/%DA%86%DA%AF%D9%88%D9%86%D9%87-%D9%BE%D8%B3%D9%88%D8%B1%D8%AF-%D9%88%D8%A7%DB%8C-%D9%81%D8%A7%DB%8C-gopro-%D8%AE%D9%88%D8%AF-%D8%B1%D8%A7-%D8%B1%DB%8C%D8%B3%D8%AA-%DA%A9%D9%86%DB%8C%D9%85%D8%9F>