

September 2024
Buku Petunjuk Bahasa Indonesia

Blackmagicdesign 

DaVinci Resolve Control Panel



DaVinci Micro Panel
DaVinci Resolve Mini Panel

DaVinci Resolve Control Panel

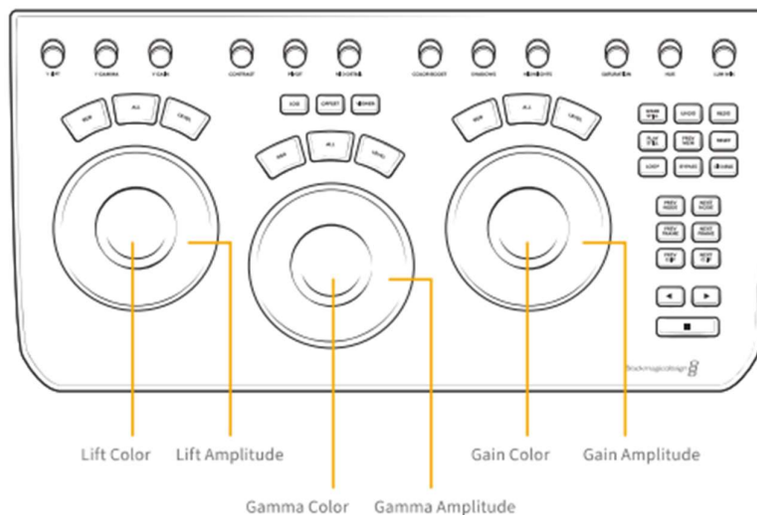
DaVinci Micro Panel

DaVinci Resolve Micro Panel ideal untuk rangkaian pengeditan yang membutuhkan panel gradasi profesional untuk grade sesekali atau penyesuaian cepat pada shot. Anda juga akan menemukannya di DIT dan di set lokasi syuting di mana ukurannya yang kecil, portabilitas, dan kebutuhan daya yang rendah sangat ideal untuk tim yang bepergian.



Trackball Utama

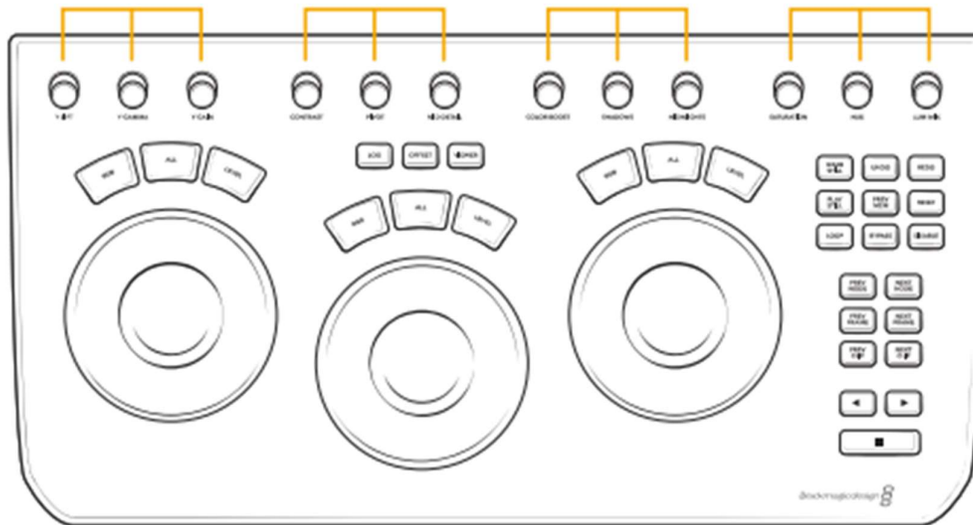
Ini adalah mode default untuk panel dengan log, offset, dan tombol viewer off (tidak menyala), tiga trackball, dari kiri ke kanan, berada dalam format DaVinci tradisional lift, gamma, dan gain, ketika DaVinci Resolve diatur untuk grading utama, memutar trackball melakukan penyesuaian keseimbangan warna untuk rentang, mengubah parameter RGB-nya. Warna diatur dengan menggerakkan trackball ke arah yang sesuai dengan cincin warna di antarmuka roda primer. memutar cincin di sekitar setiap trackball menyesuaikan roda master rentang, yang memungkinkan Anda mengontrol kontras melalui penyesuaian YRGB.



Knob Kontrol

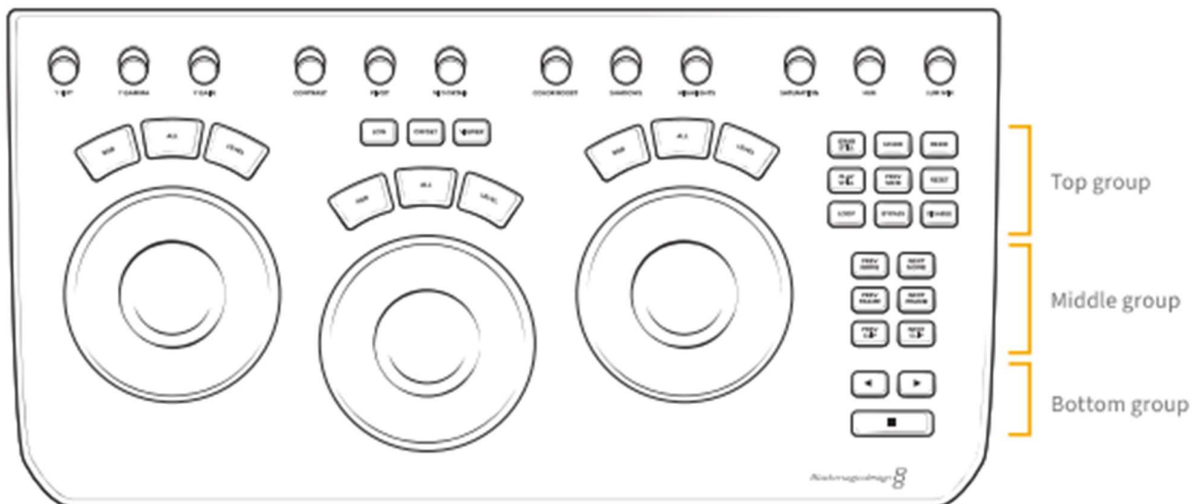
Bagian atas panel memiliki 12 kenop kontrol encoder optik putaran tak berujung resolusi tinggi dengan reset penahan. Ini diberi jarak dalam tiga kelompok :

- Y Lift : knob ini untuk menyesuaikan kontras gambar di area yang lebih gelap. midtone, dan nilai yang lebih rendah pada area gambar terang juga akan berubah.
- Y Gamma : gunakan knob gamma terutama untuk perubahan kontras midtone dengan beberapa pengaruh pada bagian yang lebih gelap dan terang.
- Y Gain : kontrol Gain memengaruhi bagian gambar yang lebih terang pada tingkat yang lebih besar ke bagian tengah dan lebih gelap.



Tombol Kontrol

Pada bagian sisi kanan trackball terdapat tiga kelompok tombol kontrol.



DaVinci Resolve Mini Panel

Untuk kebutuhan fasilitas yang banyak dan digunakan bagi seorang operator, DaVinci Resolve Mini Panel adalah panel grading yang ringkas namun kuat yang berfitur lengkap meskipun ukurannya kecil. Bagian bawah panel ini identik dengan panel mikro. Bagian atas panel ini menambahkan tombol palet pilihan langsung, kenop dan tombol lunak yang dipetakan ulang secara dinamis, dan sistem menu halaman yang menawarkan lebih banyak fleksibilitas daripada panel mikro dan pengalaman grading yang lebih baik sebagai hasilnya.



Menghubungkan Data dan Daya

Panel mini DaVinci Resolve memiliki beberapa cara untuk menghubungkan data dan daya agar mudah dipasang di berbagai lingkungan pascaproduksi. Tidak ada sakelar daya, dan panel selalu menyala saat terhubung ke sumber listrik. Saat DaVinci Resolve ditutup, LCD tidak akan menampilkan "tidak ada koneksi ke DaVinci Resolve" dan akan mati setelah sekitar 10 menit.

- **USB C** : panel mini dapat dihubungkan langsung ke komputer melalui koneksi USB tipe C. Namun, itu tidak dapat ditenagai oleh USB-C. Jika terhubung langsung melalui USB C, DaVinci Resolve akan melihat panel secara otomatis.
- **Ethernet** : Panel utama dapat dihubungkan ke komputer melalui jaringan Ethernet. Ini mengharuskan pengaturan panel agar berada di subnet yang sama dengan komputer host di pengaturan jaringan. Anda juga harus terhubung ke panel menggunakan opsi DaVinci Resolve Mini Panel (Ethernet) di bagian Color Grading pada Control Panel System Preferences.

