

Mei 2024
Buku Petunjuk Bahasa Indonesia

Blackmagicdesign 

Blackmagic Videohub



Blackmagic Videohub 12G
Universal Videohub
Smart Videohub CleanSwitch 12x12

Videohub Master Control Pro
Videohub Smart Control Pro
Blackmagic GPI and Tally Interface

Blackmagic Videohub

Blackmagic Videohub anda adalah bagian dari keluarga videohub yang dirancang untuk studio dan fasilitas dari berbagai ukuran. Semua model Videohub dapat dihubungkan ke jaringan Ethernet untuk kontrol perangkat keras eksternal atau dengan menggunakan peralatan Videohub Control.

Blackmagic Videohub 12G mencakup berbagai router 12G-SDI dengan kontrol bawaan panel dan mendukung standar video SD, HD, dan Ultra HD hingga 2160p60. Unit-unit ini bisa dipasang di atas meja atau dipasang di rak menggunakan telinga rak yang disediakan.



Blackmagic Videohub 10x10 12G



Blackmagic Videohub 20x20 12G



Blackmagic Videohub 40x40 12G



Blackmagic Videohub 80x80 12G



Blackmagic Videohub 120x120 12G

Konektor belakang pada model Blackmagic Videohub 12G mencakup daya, Ethernet, referensi Input, referensi Output dan konektor USB-C untuk pembaruan perangkat lunak.



Blackmagic Videohub 80x80 12G rear

Smart Videohub CleanSwitch 12x12 adalah videohub yang dipasang di rak 6G-SDI dengan resinkronisasi bawaan pada setiap input sehingga anda dapat mengalihkan rute dengan clean ke monitor.



Smart Videohub CleanSwitch 12x12

Videohub Master Control Pro dan Smart Control Pro adalah panel kontrol perangkat keras eksternal yang menggunakan kontrol filter yang sama dengan yang tersedia di model Blackmagic Videohub 12G. Unit-unit ini dirancang untuk mengontrol Videohub apa pun yang terhubung ke jaringan Ethernet yang sama.



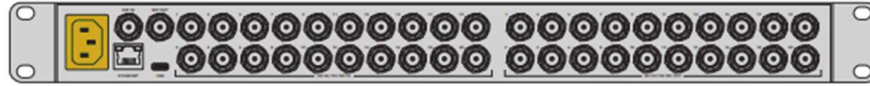
Videohub Master Control Pro



Videohub Smart Control Pro

Memberi Daya

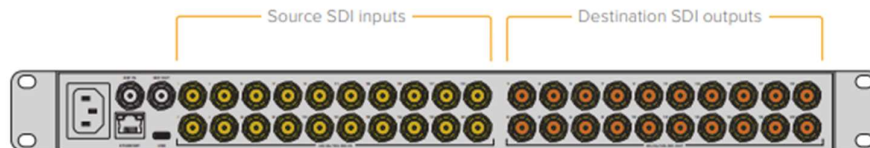
Hubungkan daya menggunakan konektor daya IEC Standar.



Ketika pertama kali menghidupkan Videohub model 12G, LCD akan menampilkan pilihan bahasa.

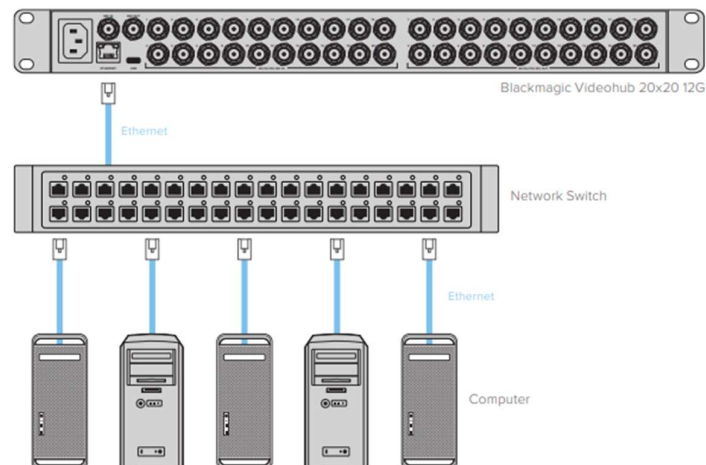
Menghubungkan Video

1. Hubungkan sumber video ke input Videohub
2. Hubungkan perangkat tujuan ke output Videohub



Menghubungkan ke Network Ethernet

Semua model Videohub memiliki port Ethernet dan dapat terhubung langsung ke saklar jaringan Ethernet anda atau komputer di jaringan berbasis IP area lokal anda. Ini memungkinkan anda mengontrol Videohub menggunakan perangkat lunak Blackmagic Videohub Control pada komputer yang terhubung ke jaringan yang sama, atau dengan menggunakan panel kontrol perangkat keras Videohub eksternal.



1. Hubungkan daya ke Videohub. Pada model universal, pastikan seluruh daya pada posisi On
2. Hubungkan router Videohub ke Network Switch atau ke port Ethernet komputer dengan kabel Ethernet standar RJ45