

LED CONTROLLER NOVA TB60

Controllore LED



Reference: DS-D42B04-N

Capacità di caricamento fino a 2.300.000 pixel, larghezza massima: 4096 pixel, altezza massima: 4096 pixel

4 porte Gigabit Ethernet

1x porta di uscita HDMI1.4, supporta fino a 1080P a 60Hz

1x porta di ingresso HDMI1.4, supporta il ridimensionamento a schermo intero in modalità sincrona

Specifiche

Ingresso Video E Audio: Sorgente video interna, HDMI x 1

Uscita Video E Audio: 1 x AUDIO OUT, 4 interfacce di rete, 1 x HDMI OUT

Interfaccia Di Rete: 4

Interfaccia Di Controllo: RJ45 x 1, AP WiFi

Massimo. Capacità Di Carico: 2300000 pixel

Frequenza Dei Fotogrammi: 50/60 Hz

Frequenza Di Aggiornamento: 60 Hz

Profondità Di Elaborazione: 8 bit

Livello Di Grigio: 16 bit

Visualizza Colore: 281 trilioni

Controllo Della Luminosità: Da 1 a 255 regolabile

Massimo. Risoluzione Della Visualizzazione Della Barra: 4096 x 4096 pixel