

**Precise  
Color**

**4K**  
3840X2160

**1000:1**  
High Contrast

**300cd/m<sup>2</sup>**  
Brightness

### Display LCD suddiviso in quattro parti

Il nuovo SEETEC 4K280-9HSD-CO è il monitor LCD quad-split professionale ed economico con 4 ingressi HDMI, fornisce una nuova soluzione di visualizzazione per un'ampia gamma di applicazioni che richiedono contenuti ad altissima risoluzione.



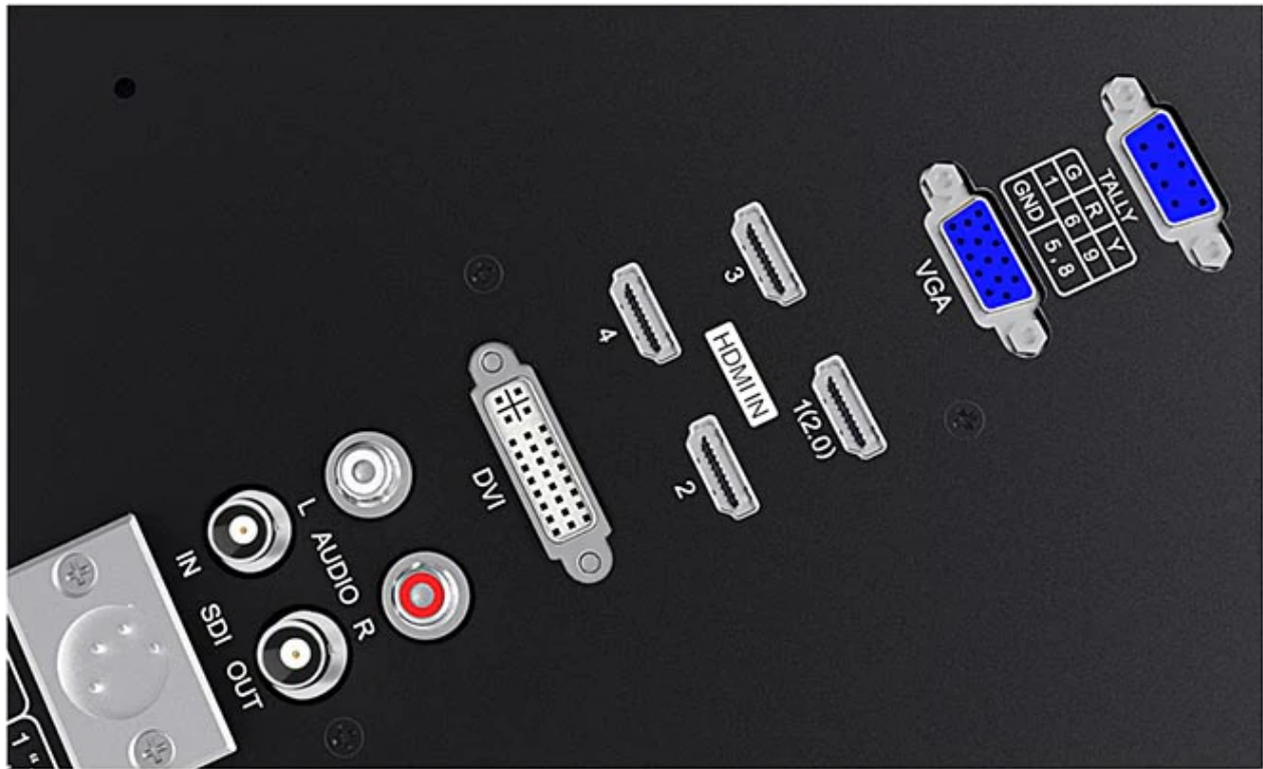
### Progettazione operativa OSD ad alta efficienza

È possibile un segnale di commutazione rapido e diretto e pulsanti definibili dall'utente F1-F4, che possono essere personalizzati come funzione di scelta rapida, come peaking, campo di controllo, rotazione del display, marker centrale, marker sicuro ecc.



## Ricche interfacce

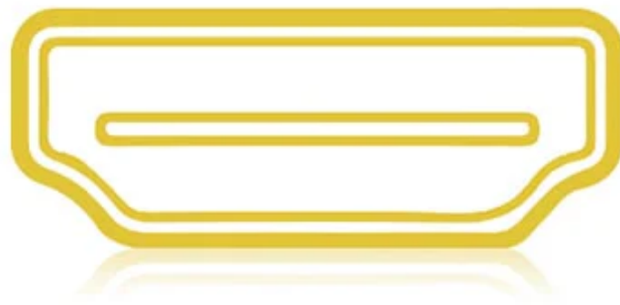
Ingressi multipli soddisfano le migliori esigenze di varie soluzioni di display professionali.



## Support **4K HDMI** Input

1X HDMI2.0 Support 2160P (23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60HZ)

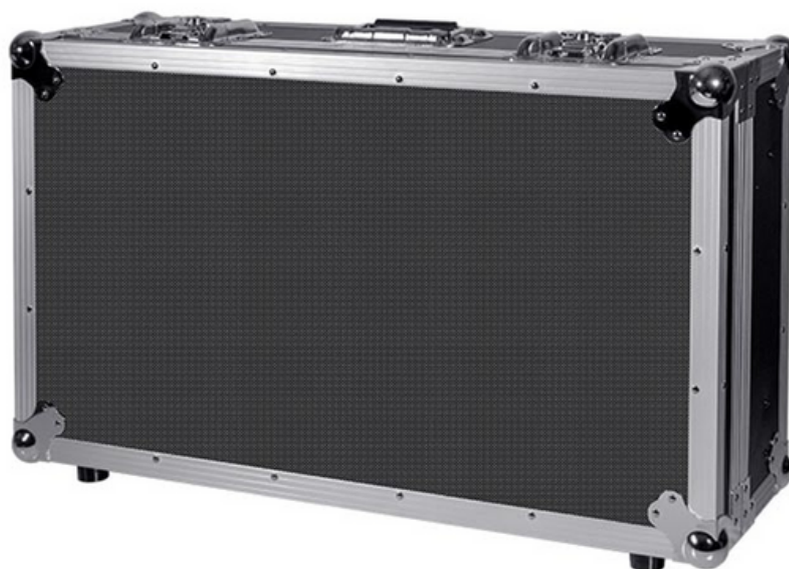
3X HDMI1.4 Support 2160P (23.98/24/25/29.97/30)



# HDMI

**Custodia in alluminio aeronautico portatile dal design innovativo**

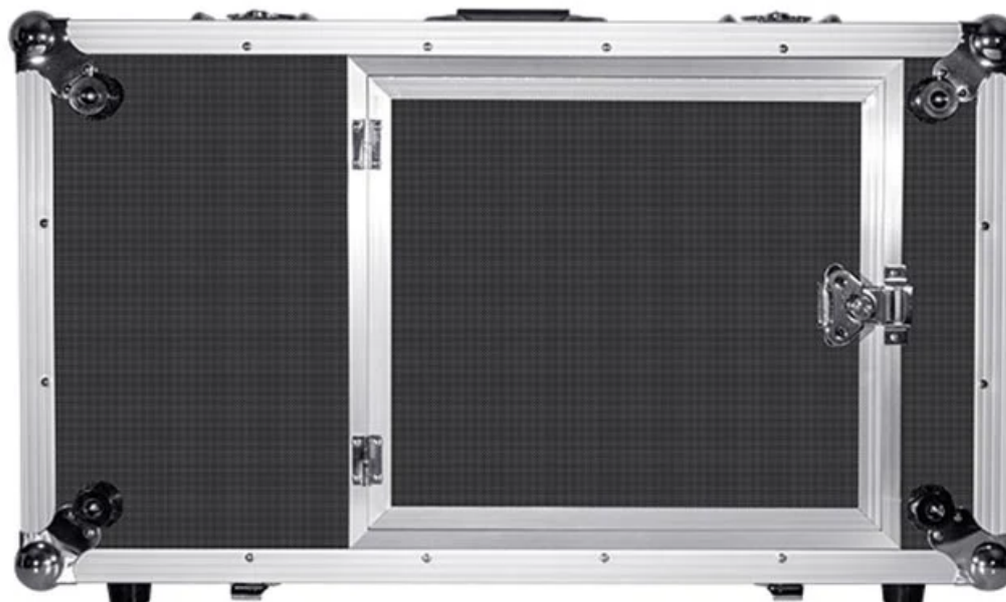
Design specifico per la produzione sul campo



Design unico per

**un'elevata efficienza**

Tempo e costi sono importanti per le troupe cinematografiche. Ciò diventa più ovvio se ci sono frequenti cambi di scena durante la produzione. Il 4K280-9HSD-CO si basa su come i monitor vengono utilizzati dalle troupe cinematografiche. Che si tratti di imballare o impostare un design semplificato, questo monitor è pronto per l'uso rapidamente. Non ci sono processi di configurazione complessi da eseguire.



**Parasole**

**pieghevole**

Progettato per una visualizzazione più semplice in ambienti luminosi.



### Il pacchetto standard include:

- 1 x Mini cavo HDMI
- Piastra batteria 1 x V.
- 1 x 5A Adattatore di alimentazione
- 1 x Kit tally
- 1 x Valigia
- 1 x Parasole
- 1 x Manuale operativo

### Caratteristiche:

#### **1. Ampio angolo di visione, risoluzione 4K (3840 x 2160), display luminoso e colorato**

2. Ingressi HDMI4, 3G-SDI, DVI, VGA, audio (L / R) e uscita loop-through 3G-SDI

3. Caratteristiche speciali:

\* Display suddiviso in quattro parti (1P, 2P LR, 2P TB, 2P PIP, 4P)

\* Peaking Focus Assist

\* Falso colore

\* Capovolgimento immagine (0 °, 90 °, 180 °, 270 °)

\* Controlla campo (rosso, verde, blu, mono)

\* Blocco immagine

\* Ingrandisci

\* da pixel a pixel

\* Center Marker

\* Screen Marker (80%, 85%, 90%, 93%, 96%, 2.35: 1)

\* Colore linea (rosso, verde, blu, bianco)

4. Monitoraggio tramite jack per cuffie stereo da 3.5 mm sul pannello anteriore e altoparlante integrato

5. Indicatori tally LED integrati (rosso, verde, giallo)

#### **Spec. Display**

Dimensioni dello schermo: 27 "

Profondità del colore: 1.073 G (10 bit)

Risoluzione: 3840 x 2160 pixel

Passo pixel: 0.16 (H) x 0.16 (V) mm

Aspect Ratio: 16: 9

Luminosità: 300cd / m<sup>2</sup>

Rapporto di contrasto: 1000: 1

Retroilluminazione: LED

Angolo di visione: 170 ° (H) / 160 ° (V)

## **Ingresso**

4 X HDMI: HDMI (supporto HDMI2.0x1 4K 60HZ; supporto HDMI1.4x3 4K 30HZ)

1 connettore BNC: SDI

1 DVI: DVI

1 x VGA: VGA

2 X RCA: audio (L / R)

1 X conteggio: conteggio

## **Uscita**

1 connettore BNC: SDI

## **audio**

Uscita audio: cuffie stereo, altoparlante

## **Formato supporto SDI**

720p(60/59.94/50/30/29/25/24/23.98)

1080p(60/59.94/50/30/29.97/25/24/24sF/23.98/ 23.98sF)

## **Formato supporto HDMI**

HDMI 2.0: 4K UHD 2160p (23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60)

HDMI 1.4: 4K UHD 2160p (23.98 / 24/25 / 29.97 / 30)

480p / 576p

720p (60/59.94/50/30/29/25/24/23.98)

1080p (60/59.94/50/30/29.97/25/24/24sF/23.98/ 23.98sF)

## **Generale**

Tensione di ingresso: DC12 ~ 24V (XLR)

Consumo energetico: ≤45W

Temperatura di funzionamento: -10 ° C ~ 50 ° C

Temperatura di stoccaggio: -20 ° C ~ 60 ° C

Dimensioni unità: 731L × 410H × 39D (mm) (senza valigia) / 780L × 470H × 250P (mm) (con valigia)

Peso unitario: 21.7 kg (con valigia)