

# MONITOR 4K 43" 500 nits FUNZIONAMENTO 18/7



Monitor 4K da 43" a 500 nits  
funzionamento 18 ore 7  
giorni

Reference: 43B4E31T

I display per segnaletica digitale Hisense sono ideali per ambienti commerciali. I prodotti sono la spina dorsale perfetta di una piattaforma di trasmissione digitale nei supermercati, ristoranti, stadi, centri commerciali ed uffici. Una combinazione di design senza soluzione di continuità e luminosità migliorata di 500 nit per contenuti digitali vividi.

## **Display Digitale**

Retroilluminazione a LED

Taglia 43"

Risoluzione 3840 x 2160

Frequenza di aggiornamento 60 HZ

Colore 1.07G (8 bit + FRC)

Luminosità 500 nit (tipico)

Contrasto(tipico) 1200:1 (tipico)

Tempo di risposta(tip) 8ms(tip)

Angolo di visione (min.) 178°/178°

Gamma di colori 72%

Foschia 1%

Orientamento Orizzontale e Ritratto

MTBF 30000 ore (min)

Ore di funzionamento 7 giorni \* 16 ore

## **Potenza**

Ingresso CA 100 V-240 V a 50/60 Hz

Consumo energetico 120 W

Consumo in standby <0,5 W (modalità standby)

### **Fisico**

Colore castone nero

Imposta la dimensione (LxAxP) 968x556x58.5mm

Larghezza cornice (T/L/R/B) T/B/L/R: 12.1mm

Peso netto 13.5kg

Dimensioni imballo (LxAxP) 1074x663x160mm

Peso imballato 17kg

VESA 400 mm x 400 mm

### **Sistema**

Sistema operativo Android 8.0

DDR 3G

ROM 16G

Lingua inglese/cinese

### **Speaker**

Altoparlante integrato 10W x2

### **Metodo di controllo**

IR remoto

RS232 1xRS232 (RJ45)

### **Connettività**

WIFI 2.4G/5G IEEE 802.11 ac/a/b/g/n

WC0SR2511T

LAN 10/100Mbps RJ45

Scheda SD/TF 1xTF

USB 1xUSB 2.0 1xUSB3.0

Ingresso 2 ingressi audio HDMI 2.0

Uscita jack per cuffie

### **Ambiente**

Temperatura 0 - 40°

Umidità 20% - 80%