

Interactive Flat Panel IFM75TH653/4

VESTEL



Key Features



La certificazione Crestron Connected integra la presenza di VESTEL all'interno dei mercati aziendali, al dettaglio, del governo, della migliore formazione e dell'ospitalità, che utilizzano tutti controlli AV esperti. Poiché questi settori continuano a evolversi con la crescente necessità di prodotti di facile utilizzo, integrazione perfetta, risposte affidabili e connettività della comunità.



Display

| | |
|------------------------------------|---|
| Dimensioni | 75" |
| Tecnologia del pannello | IPS |
| Tipo di retroilluminazione | Direct-Type LED |
| Luminosità | 400 cd/m ² |
| Risoluzione | UHD: 3840 x 2160 - HDR10 |
| Rapporto di contrasto | 1200:1 |
| Rapporto di contrasto dinamico | 40000:1 |
| Durata pannello (minima) | 30000 Hrs |
| Tempo di vita del pannello (media) | 8 ms |
| Area attiva (H x V) | 1650 x 928 mm |
| Passo del pixel (H x V) | 0.429 x 0.429 mm |
| PPI (pixel per inch) | 59 |
| Angolo di visione | 178° Vert., 178° Hor. (89U/89D/89L/89R) @ CR>10 |
| Valore del colore | 1.07 B (10-bit) |
| Trattamento dello schermo | 2H |
| Livello di foschia | 8% |
| Refresh Rate | 60 Hz |
| Tipo di frontale | Toccare Tipo di cornice |
| Orientamento | Orizzontale |
| Ore Operatività | 16/7 Panel |
| Aree di utilizzo | Interno |

Sistema integrato

| | |
|-------------------|-----------|
| Modello Mainboard | 17MB135VS |
|-------------------|-----------|

Rear I/Os

| | |
|-------------------|---|
| Ingresso RGB | VGA(DE-15F) |
| Uscita RGB | N/A |
| Ingresso video | 4xHDMI2.0, 2xUSB2.0, USB2.0(Internal) |
| Uscita video | HDMI2.0 |
| Ingresso audio | Linea In L/R |
| Uscita audio | Cuffia, ottica SPDIF |
| Controllo esterno | RS232(DE-9F), Ethernet(RJ45), Service(RJ12) |
| Sensore esterno | RJ12 |

Touch Interactivity

| | |
|----------------------------|---|
| Tipo di tecnologia touch | Tecnologia a infrarossi (IR). |
| Punti di contatto continui | 10 punti |
| Sensibilità | Qualsiasi tocco con il dito, la mano guantata o il puntatore |
| Connettività | HID, TUIO, Flash |

| | |
|---------------------------------|---|
| Compatibilità | Windows®7,Windows®8, Windows®10, Vista, XP, Mac® OS, Linux, Android |
| Orientamento | Supporto paesaggistico |
| Calibrazione | Non c'è bisogno |
| Precisione | %90 < |
| Tasso di segnalazione | Fino a 450 fps |
| Tipo di vetro | Antiriflesso (AG), 4 mm temperato |
| Frame rate | fino a 450 fps |
| Comunicazione | USB 2.0 |
| Modalità di alimentazione | USB |
| Tensione di alimentazione | DC 5V +/- 5% |
| Corrente media | <400mA |
| Tempo di risposta | <10ms |
| Precisione del tocco | +/-2mm (over 90% area) |
| Durata tocco | Illimitato |
| Compatibilità HID | Si USB |
| Dimensioni oggetto per il tocco | 5mm |

Mechanical

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Dimensioni del prodotto (LxPxA) | 1731 x 119 x 1008 mm |
| Dimensioni imballo (LxPxA) | 1990 x 265 x 1227 mm |
| Peso del prodotto | 58.3 kg |
| Package Weight | 72.3 kg |
| Montaggio Vesa | 600 x 400 mm |
| Bezel Width | B:38 T:38 L/R:38 mm |

Condizioni operative

| | |
|--------------------------|-------------|
| Temperatura | +40°C / 0°C |
| Umidità di funzionamento | 90% |

Potenza

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Alimentazione elettrica | 110 VAC - 240 VAC |
|-------------------------|-------------------|

Consumo energetico

| | |
|--------------|-------|
| Typical | 240 W |
| Massimo | 320 W |
| Deep Standby | ≤0.5W |

Caratteristiche

| | |
|----------------------------|---|
| Caratteristiche principali | Riproduzione automatica USB, accensione automatica del failover, blocco dei pulsanti di controllo, riattivazione HDMI |
| Caratteristiche meccaniche | Touch IR, Joystick, Supporto IR Extender, Interruttore a bilanciere, Cavo di alimentazione staccabile, Maniglie per il trasporto, Posizionamento logo staccabile, Portacavi |

| | |
|---------------------------|----------------|
| Caratteristiche opzionali | Conformità OPS |
| Altoparlante | 2 x 12 W |

Accessori

| | |
|----------|---|
| Standard | QSG, IB, cavo di alimentazione, telecomando, batteria RC, kit di montaggio, staffe di prolunga, cavo di prolunga IR |
|----------|---|

Certificazioni

| | |
|-------------------------------|----|
| Approvazione di sicurezza | Sì |
| Approvazione EMC | Sì |
| CE | Sì |
| Approvazione della conformità | Sì |