

# TCL

## 98P8L

4K QD-Mini LED, 512 zone, 144Hz, Vision e Atmos, Onkyo 2.1 canali



### QD-Mini LED

#### QD-Mini LED

Neri più profondi, brillantezza più intensa



#### Serie di regolazione precisa della luminosità

512 zone, neri più profondi, maggiore luminosità



#### Luminosità HDR elevata: 10000 nit

Accendi i tuoi sensi con la luminosità

144Hz

#### Frequenza di aggiornamento nativa di 144 Hz

Frequenza di aggiornamento di nuova generazione



#### FreeSync Premium Pro

Niente strappi. Solo giochi.



#### Dolby Vision Atmos

Godimento sonoro teatrale



#### Sistema Hi-Fi ONKYO 2.1

Definizione dello standard per l'home theater



#### Pannello HVA

Visione più nitida, dettagli più fini  
Contrasto più elevato, più dettagli

## Informazioni di base

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Misurare                       | 98                        |
| Risoluzione                    | 3840x2160 (16:9)          |
| Tipo di prodotto               | QD-Mini LED               |
| Piattaforma del telaio         | MT9653                    |
| DDR                            | 2 GB                      |
| EMMC                           | 64 GB                     |
| Oscureamento locale            | Sì                        |
| processore                     | 64-bit A73*4 @1.39GHz max |
| Sistema operativo              | Google TV                 |
| Senza fili                     | WiFi-5                    |
| Bluetooth                      | BT 5.4                    |
| Alimentazione elettrica        | CA 220V-240V 50Hz         |
| Consumo energetico (TV accesa) | 400W                      |
| Consumo energetico (standby)   | <0,5W                     |
| Efficienza energetica ECO      | Sì                        |

## Specifiche del pannello

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Luminosità (cd/m2)                     | 1000 (picco);                        |
| Angolo di visione (H/V) (cella aperta) | 178°/178° (tip.)                     |
| Colore                                 | 1,07 GHz 8 bit + FRC, punti quantici |
| Frequenza di aggiornamento (Hz)        | 144Hz (VRR 144Hz/DLG 288Hz)          |
| MEMC                                   | 120Hz                                |
| Gamma di colori                        | tipico 93% DCI-P3                    |

## Immagine

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Modalità immagine             | Standard, Sport, Film, Intelligente, Vivace, MODALITÀ FILMMAKER, Gioco, PC |
| Certificazione delle immagini | HDR10+, HLG, HDR, Dolby Vision, Freesync Premium Pro, IMAX Enhanced        |

## Audio

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Caratteristica speciale          | Sistema audio ONKYO                                  |
| Configurazione del canale        | 2.1CH  |
| Potenza audio in uscita (THD=7%) | 2*10W+20W  |
| Modalità audio                   | Dinamico, Standard, Film, Musica, Voce, Gioco, Sport |
| Certificazione audio             | Dolby Atmos, DTS:X, DTS Virtual:X                    |

## Caratteristica

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Assistente Google                | Input vocale tramite telecomando + Input vocale a mani libere tramite microfono integrato |
| Metodo di input                  | T-IME, Gboard, Tastiera virtuale remota   |
| HDMI CEC                         | Sì  |
| Autenticazione della connessione | Airplay2  |
| Solo programma DTV               | Guida elettronica ai programmi (EPG), sottotitoli, controllo genitori                     |

## Specifiche multimediali (USB)

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Musica                            | MP3, MKV, WMA, AVI                               |
| Immagine                          | Codec JPEG/PNG/BMP/HEIF                          |
| Decodificatore video multimediale | H.264, H.265, MPEG1/2/4, WMV, VC1, VP8, VP9, AV1 |
| Formato video fino a              | Risoluzione fino a 4K a 60Hz                     |
| Mouse/tastiera USB                | Sì   |

## Accessorio

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Manuale operativo                           | Inglese                 |
| Telecomando e batterie                      | RC833A (con 2 batterie) |
| Supporto di base integrato nella confezione | Sì                      |
| Cavo di alimentazione CA                    | 1 pz                    |
| Altro                                       | /                       |

## Dimensioni e peso

|  |   |
|--|---|
| Dimensioni del set con supporto (LxAxP)                | 2178*420*1285   |
| Dimensioni del set senza supporto (LxAxP)              | 2178*64*1247  |
| Supporto (base) (LxP)                                  | 1709*420  |
| Regola il supporto                                     | Altezza   |
| Larghezza regolabile                                   | /   |
| Altezza regolabile                                     | 1285 / 1315   |
| Supporto da pavimento                                  | Sì  |
| Imposta il peso con il supporto                        | 52.8  |
| Imposta il peso senza supporto                         | 51.8  |
| Peso lordo con imballaggio (Kg)                        | 73,1 (senza pallet) 84,7 (con pallet)                   |
| Dimensioni della scatola LxWxH (mm)                    | 2384*215*1430 (senza pallet) 2395*230*1550 (con pallet) |
| Caricamento del container: 20 piedi (pz)               | 20 (con pallet)   |
| Caricamento del container --- 40 piedi (pz)            | 50 (con pallet)   |
| Caricamento del container --- 40 piedi di altezza (pz) | 50 (con pallet)   |
| Montaggio VESA   | WM34A-115 / WM54A-115 (ultrasottile)                    |
| Specifiche VESA (mm)                                   | 600*500(WM34A-115) / 1459(WM54A-115)                    |
| <b>EAN</b>   |   |
| Numero EAN   | 5901292530167   |