



## TT-9850-LCD160-SFA9

Display LCD 98" con staffa front access

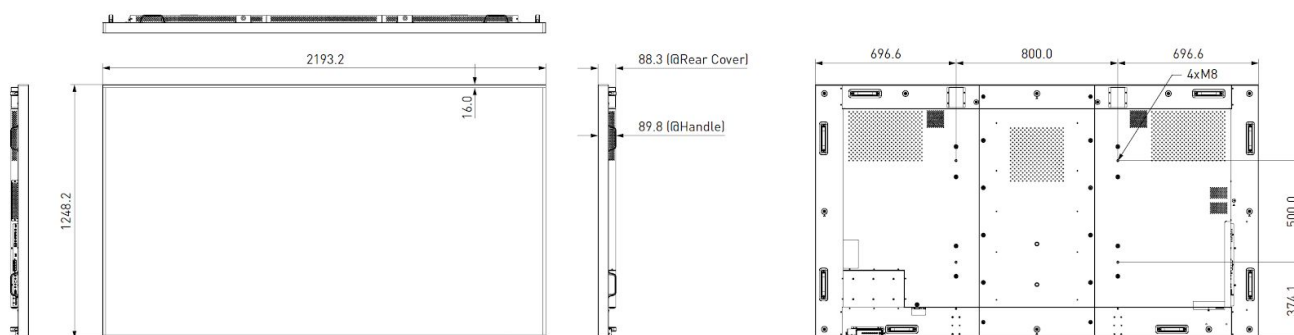
### Descrizione del prodotto

Il TT-9850-LCD160-SFA9 è un prodotto nato dall'unione di un display professionale di grande formato con diagonale di ben 98" e utilizzo H24 con una speciale staffa front-access adatta a fissaggio su molte tipologie di superficie. Questa combinazione di componenti permette di attrezzare le pareti di sale riunioni e entrance hall con una grande semplificazione nel montaggio. Con una risoluzione nativa 4K 3840x2160 pixel, retroilluminazione Direct-LED, una luminosità di oltre 500 cd/m<sup>2</sup>, questo lcd è il formato singolo display tra i più grandi disponibili sul mercato..

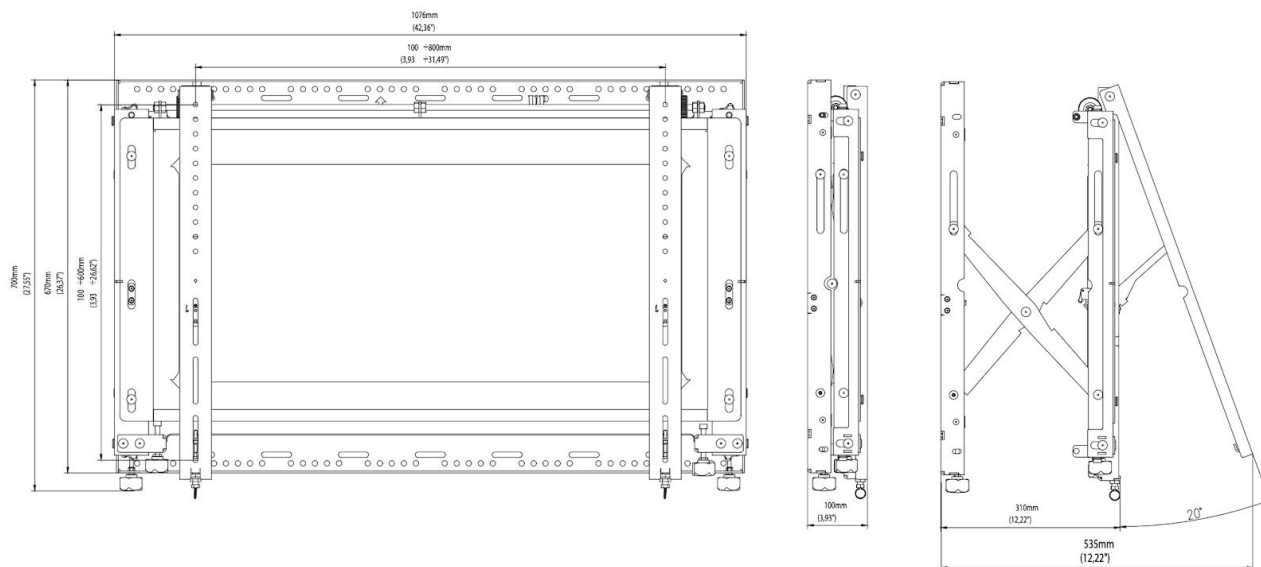
### Caratteristiche innovative

- ❑ **Operatività H24** altamente affidabile per sale controllo a funzionamento ininterrotto.
- ❑ **Massima silenziosità** operativa grazie alla dissipazione termica ottimizzata lo rende adatto a ogni sala riunioni
- ❑ **Struttura di fissaggio** integrata con sistema di estrazione push&pull, inclinazione e microregolazione allineamento.
- ❑ **Speaker e slot OPS integrati** all'interno del display.
- ❑ **Funzioni PIP evolute** inclusa gestione audio su Picture in Picture
- ❑ **Calibrazione automatica luminosità** del display tramite sensore esterno (opzionale)

### DIMENSIONALE



## DIMENSIONALE STAFFA



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### DISPLAY

Tipo pannello	LCD s-IPS
Diagonale	98" 16:9
Luminosità	>500cd/m <sup>2</sup>
Risoluzione	3840 x 2160 pixel
Pixel pitch	0,56 mm
Colori	1,07G (10 bit)

Contrasto	>1.300:1
Tempo di risposta	8ms (G to G)
Operatività	H24
Tipo backlight	Direct LED
Vita attesa backlight	>60.000 ore (lum. 50%)
Orientamento	Landscape e Portrait

### MECCANICA E CONNETTIVITÀ DISPLAY

Ingressi display	HDMIx3, DP, DVI-D, RGB, Composito, Component
Ingressi per mod. remoto	DP, DVI-D su connettore JAE
Altri ingressi display	Audio, USB2.0, LAN
Uscite display	DP, Audio, RS232, LAN, Speaker
Controllo display	RS232, IR, LAN
Temperatura operativa	da 0°C a 40°C (10-80% UR)

Dimensioni	2193 x 1248 x 89 mm
Cornice display	16 mm
Fissaggio display	VESA 600 x 400 mm
Peso	91,4 kg
Alimentazione	100-240 VAC. 50/60 Hz
Assorbimento	<335W tipico Smart Energy Saving

### STAFFA FRONT ACCESS

Tipologia staffa	Meccanismo push&pull
Punti di regolazione	8 punti tool-less
Fissaggio	punti multipli per diverse superfici

Dimensioni	1076 x 700 x 100 mm
Estensione & Tilt	310 mm & 20°
Peso	<30kg