

## FWD-55AF8/T

Display professionale BRAVIA 4K  
HD da 55"



### Overview

#### **Qualità dell'immagine straordinaria, stile e potenza mozzafiato**

Ottieni il massimo, con profondità, contrasto e risoluzione sbalorditivi garantiti dal Display Professionale BRAVIA OLED FWD-55AF8/T da 55", che combina splendide e luminose immagini in qualità 4K HDR con un funzionamento semplice, networking/controllo flessibile e numerose opzioni di integrazione.

Ideale per l'uso professionale, BRAVIA sfrutta tecnologie di visualizzazione OLED all'avanguardia per garantire intense immagini 4K a contrasto elevato. L'integrazione in ambienti aziendali è resa semplice dalla modalità Pro, che consente una facile personalizzazione delle impostazioni di visualizzazione in base a diverse applicazioni.

Lo splendido design dell'intera superficie dei display BRAVIA cattura l'attenzione in qualsiasi ambiente. E grazie alla tecnologia Acoustic Surface™, l'audio proviene direttamente dallo schermo a 55", senza la necessità di ulteriori altoparlanti.

È facile produrre interessanti creazioni di digital signage combinando file multimediali e contenuti online senza bisogno di un ulteriore lettore hardware. È inoltre disponibile una vasta

gamma di opzioni per l'interfaccia API per abilitare il controllo/monitoraggio remoto e l'integrazione con i sistemi esterni.

## Features

### **Risoluzione dell'immagine 4K (3.840 x 2.160 pixel)**

Grazie a una risoluzione di 8 milioni di pixel, 4 volte superiore a quella del Full HD, il 4K offre una maggiore nitidezza per le soluzioni display per l'area corporate, per il settore education e per le applicazioni di digital signage.

### **Tecnologia dello schermo OLED a contrasto elevato**

Ogni pixel auto-illuminato viene controllato in maniera precisa e individualmente, per immagini straordinarie con contrasto senza precedenti. Potrai vedere dettagli, colori e sfumature ancora più fedeli, in ogni scena.

### **Immagini in 4K incredibilmente reali**

Il processore 4K HDR X1™ Extreme include una potente elaborazione dell'immagine in tempo reale che consente di ottenere immagini incredibilmente dettagliate e realistiche. Le immagini a risoluzione più bassa sono convertite a una qualità che si avvicina al vero 4K HDR.

### **Più colori con il display TRILUMINOUS**

TRILUMINOS Display mappa i colori con una gamma cromatica più ampia, riproducendo fedelmente un mondo di tonalità e sfumature più ricche e realistiche.

### **Ottimizzato per l'uso professionale**

Il modello FWD-55AF8/T soddisfa le esigenze di una vasta gamma di applicazioni aziendali, grazie a opzioni per l'installazione flessibile, alla connessione di rete cablata e wireless e al controllo seriale della comunicazione.

### **Crea applicazioni di digital signage in modo**

---

## **semplice**

Il supporto integrato per HTML5 rende semplice produrre interessanti contenuti di digital signage, senza bisogno di hardware supplementare o di corsi di formazione preliminari. Combina grafica, testo, video 4K e contenuti Web live per produrre accattivanti creazioni di signage in pochi minuti.

## **Audio dallo schermo**

Contrariamente agli altoparlanti TV ordinari, con la tecnologia Acoustic Surface™ il suono arriva al pubblico dall'intero schermo.

## **Supporto di un'ampia gamma di formati di file**

BRAVIA è in grado di riprodurre file video di una vasta gamma di formati via USB.

## **Ottieni il massimo da Android TV**

Scopri un mondo di app e contenuti online per Android TV. Utilizza la ricerca vocale per trovare contenuti in maniera semplice senza dover digitare.

## **Montaggio e installazione flessibili**

I Display Professionali BRAVIA offrono opzioni di montaggio flessibili e sono conformi allo standard di montaggio VESA, cosa che ne assicura la semplice integrazione in un'ampia gamma di ambienti.

## **Telecomando versatile**

Controlla il display da remoto, inclusi On/Off, selezione del segnale di ingresso e regolazione del volume, su rete IP mediante RJ45 via API Web.

## **Condividi contenuti in maniera facile con Google Cast**

Invia al tuo display BRAVIA contenuti da altri dispositivi professionali e personali, come laptop o tablet e telefoni Android/iOS.

## Configurazione rapida con la modalità Pro

Personalizza e salva le impostazioni e le caratteristiche del display e copiale in modo semplice su altri display tramite flash memory USB.

## 3 anni di pacchetto di assistenza con sostituzione anticipata

Garantisci la continuità delle tue operazioni con l'assistenza in garanzia avanzata. In caso di problemi con il tuo display professionale, ti offriremo una sostituzione gratuita anziché riparare la tua unità.

### Specifications

#### Sistema TV

|                |          |
|----------------|----------|
| Sintonizzatore | DVB-T/T2 |
|----------------|----------|

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Numero di sintonizzatori | 1 (digitale / analogico) |
|--------------------------|--------------------------|

#### Funzionalità display

|         |      |
|---------|------|
| Display | OLED |
|---------|------|

#### Specifiche video

|               |  |
|---------------|--|
| Modalità Wide | Zoom grandangolo/Normale/Pieno/Zoom/14:9 |
|---------------|--|

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| 4:3 (impostazione predefinita) | Sì |
|--------------------------------|----|

|                     |   |
|---------------------|---|
| Elaborazione video  | X-Reality PRO 4K  |
| Motionflow          | Motionflow XR   |
| Compatibile con HDR | Sì (HDR 10, HLG)  |
| Segnale video       | 4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i |

## Specifiche audio

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| Posizione altoparlanti | Anteriore, posteriore    |
| Potenza uscita audio   | 10 W+10 W+10 W+10 W+10 W |

## Specifiche di rete

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Wi-Fi Direct                | Sì   |
| Certificato Wi-Fi           | Sì   |
| DLNA                        | Client su rete domestica /<br>Renderer su rete domestica |
| Miracast (screen mirroring) | Sì   |

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Aggiornamento del firmware | Sì        |
| Internet Browser           | Vewd      |
| LAN wireless               | Integrata |

## Funzionalità pratiche

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Riproduzione da USB (contenuti) | MPEG1 : MPEG1 / MPEG2PS :<br>MPEG2 / MPEG2TS (HDV, AVCHD) :<br>MPEG2, AVC / MP4 (XAVC S) : AVC ,<br>MPEG4 , HEVC / AVI : Xvid ,<br>MotionJpeg / ASF (WMV) : VC1 /<br>MOV : AVC , MPEG4 , MotionJpeg /<br>MKV : Xvid , AVC , MPEG4 , VP8.<br>HEVC / WEBM : VP8 / 3GPP : MPEG4<br>, AVC / MP3 / ASF (WMA) / WAV /<br>MP4AAC / FLAC / JPEG |
| Orologio a schermo              | Sì  |
| Spegnimento automatico          | Sì  |
| Timer On/Off                    | Sì  |
| Google Cast                     | Sì  |

## Ingressi e uscite

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| HDCP                            | HDCP 2.2 (per HDMI 1/2/3/4)                           |
| Ingresso/i<br>connessione RF    | 1 (parte inferiore)                                   |
| Ingresso/i video<br>composito   | 1 (laterale)  |
| Connessione/i HDMI™<br>(totale) | 4 (1 laterale, 3 inferiori)                           |
| Uscita/e audio digitale         | 1 (parte inferiore)                                   |
| Uscita audio                    | 1 (inferiore/ibrido con uscita cuffie<br>e subwoofer) |
| USB                             | 2 (lateralì) / 1 (inferiore)                          |
| Connessione/i<br>Ethernet       | 1 (parte inferiore)                                   |

## Caratteristiche design

|                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Rifinitura (colore<br>superficie)    | Nero                             |
| Supporto da tavolo                   | Separato (richiede assemblaggio) |
| Spaziatura foro<br>compatibile VESA® | Sì                               |
| Passo di foratura                    | 300 x 200 mm                     |

VESA®

## Eco e risparmio energetico

|   |                |
|---|----------------|
| Classe di consumo energetico  | B              |
| Dimensioni schermo (misurate diagonalmente)                             | 55" (54,6")    |
| Consumo energetico (nominale / standard)                                | 392 W          |
| Consumo energetico annuale  | 207 kWh        |
| Consumo energetico (in standby)   | 0,5 W          |
| Alimentazione   | 110-240 V AC   |
| Modalità risparmio energetico / Modalità retroilluminazione disattivata | Sì             |
| Sensore di luminosità   | Sì             |
| Ingresso alimentazione AC   | 1 (posteriore) |



## Misure

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Solo display (WxHxD)<br>(circa) | Circa 1226 x 712 x 55 (5,8) mm |
|---------------------------------|--------------------------------|

|                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| Display con supporto | Circa 1226 x 717 x 255 mm |
|----------------------|---------------------------|

|                 |                           |
|-----------------|---------------------------|
| Imballo esterno | Circa 1356 x 835 x 187 mm |
|-----------------|---------------------------|

## Peso

|              |      |
|--------------|------|
| Solo display | 18,7 |
|--------------|------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Display con supporto | 22,2 |
|----------------------|------|

|                 |    |
|-----------------|----|
| Imballo esterno | 29 |
|-----------------|----|

## Specifiche del display

|  |                   |
|--|-------------------|
| Angolo di visione<br>(destro/sinistro) | 178 (89/89) gradi |
|--|-------------------|

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Angolo di visione<br>(alto/basso) | 178 (89/89) gradi |
|-----------------------------------|-------------------|

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Risoluzione del display | QFHD |
|-------------------------|------|

|                     |      |
|---------------------|------|
| Rapporto di formato | 16:9 |
|---------------------|------|

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Sistema operativo | Android 7.0 Nougat |
|-------------------|--------------------|

## Specifiche Signage

|   |    |
|---|----|
| Digital Signage HTML5<br>semplice integrato | Sì |
|---|----|

|                |    |
|----------------|----|
| Multicast/IPTV | Sì |
|----------------|----|

## Specifiche controllo

|                |    |
|----------------|----|
| Hotel Mode Pro | Sì |
|----------------|----|

|              |    |
|--------------|----|
| Controllo IP | Sì |
|--------------|----|

|   |    |
|---|----|
| Attivazione<br>automatica tramite<br>HDMI | Sì |
|---|----|

## PrimeSupport

|                      |  |
|----------------------|--|
| PrimeSupport incluso | 3 anni di helpdesk standard (lun-ven 9:00-18:00 CET) e servizio di sostituzione avanzata in caso di guasto del prodotto con copertura di tutte le attività logistiche. |
|----------------------|--|

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estensioni opzionali<br>PrimeSupport | Estensione opzionale di 2 anni del contratto di assistenza disponibile: PSP.FW55BZ35.2X |
|--------------------------------------|---|

## Gallery

