

FW-50BZ30L

Display professionale HDR 4K da 50" con funzionamento 24/7, orientamento verticale/inclinato, modalità Pro, AirPlay e Chromecast



Panoramica

Ideale per le aziende, grazie a una facile condivisione e personalizzazione dei contenuti

I display professionali FW-50BZ30L, sottili e facili da usare, aggiungono un impatto a tutte le tue comunicazioni visive in ambienti retail, aziendali e didattici. La straordinaria qualità delle immagini HDR 4K è completata da opzioni di personalizzazione flessibili e funzioni professionali per una facile integrazione, configurazione e condivisione dei contenuti negli attuali ambienti AV connessi.

Le più recenti tecnologie Sony per l'immagine, per stupire ogni pubblico

FW-50BZ30L da 50" offre un'ampia luminosità dello schermo di 440 nit. Le avanzate tecnologie di elaborazione delle immagini Sony ti assicurano che i contenuti appaiano al meglio. L'angolo di visualizzazione ultra ampio del pannello garantisce che tutti gli utenti della stanza possano godere di immagini nitide e luminose ovunque si trovino.

Attributi

Colori più ricchi e naturali

Il potente processore X1 HDR 4K di Sony e la tecnologia TRILUMINOS Pro assicurano che il display riproduca fedelmente una gamma fenomenale di colori ricchi e realistici.

Dettagli più precisi

4K X-Reality PRO esegue l'upscaling delle immagini in modo da renderle simili in termini di qualità al 4K. Le immagini sono rese più nitide e perfezionate in tempo reale e rivelano dettagli extra da sorgenti di immagini a bassa risoluzione.

Movimento più fluido

Motionflow XR assicura una riproduzione più fluida e naturale delle immagini in rapido movimento sullo schermo.

Flessibilità di installazione per adattarsi a qualsiasi ambiente

Il design elegante e minimalista di FW-50BZ30L dona uno stile impeccabile a qualsiasi ambiente aziendale. Le linee eleganti del display sono ulteriormente arricchite da tocchi pratici per un'integrazione perfetta in punti vendita retail, università e spazi di lavoro aziendali.

Regolatore per installazione a parete

BRAVIA viene fornito con un regolatore per l'installazione a parete, che offre una maggiore flessibilità per il montaggio centrale del display in orientamento orizzontale o verticale.

Interfacce montate lateralmente

Le connessioni di segnale, le reti e altre interfacce sono montate lateralmente per consentire installazione e accesso agevoli quando il display è in posizione verticale.

Logo discreto

Il logo Sony è posizionato in modo discreto sul bordo della cornice dello schermo, in modo tale da non distrarre il pubblico dalle immagini coinvolgenti.

Orizzontale, verticale e inclinato

Installa BRAVIA in orientamento orizzontale o verticale per adattarlo a qualsiasi spazio aziendale o retail. Il display può anche essere inclinato per una maggiore flessibilità.

Affidabilità costante

Il business non dorme mai: Il display BRAVIA è progettato per un funzionamento affidabile 24 ore al giorno negli ambienti aziendali e commerciali più impegnativi.

Impostazioni speciali per uso professionale

La modalità Impostazioni Pro semplifica ulteriormente il lavoro, consentendoti di personalizzare le impostazioni e le modalità operative di BRAVIA in base alle esigenze degli ambienti aziendali o retail. Disattiva l'ingresso o le funzioni del telecomando, pianifica accensione/spegnimento, rimuovi le etichette e blocca i pulsanti per evitare manomissioni quando lo schermo viene utilizzato in spazi pubblici. Personalizza e salva le impostazioni del display e copiale facilmente da un display all'altro tramite flash memory USB.

Immagini straordinarie in poco tempo

Dimentica le impostazioni del display. L'impostazione One Step offre pre-impostazioni ottimizzate per il tuo ambiente, tra cui sala riunioni, Digital Signage vivace, Digital Signage e grafica naturali. Basta scegliere una pre-impostazione: BRAVIA configura istantaneamente la modalità dell'immagine, l'ingresso, le impostazioni di controllo e altro ancora.

Facile configurazione multischermo

La configurazione di più schermi per applicazioni con display di grandi dimensioni è più semplice che mai. L'app Multi Display Setting (MDS) ti aiuta a creare splendidi videowall con più display BRAVIA affiancati.

Semplice integrazione

FW-50BZ30L è stato creato per il mondo connesso di oggi. Le odierne piattaforme leader di automazione e controllo sono perfettamente supportate, mentre le API aperte semplificano l'integrazione con soluzioni di altri fornitori.

Signage semplificato

Informare e guidare i visitatori con il Digital Signage nei negozi retail e negli spazi aziendali non è mai stato così facile. Il supporto integrato per HTML5 semplifica la visualizzazione dei contenuti di Digital Signage interattivi sul display BRAVIA senza bisogno di un decoder, un lettore multimediale o un PC dedicati. Il software integrato BRAVIA Signage Free (BSF) riproduce automaticamente contenuti HTML, video e foto quando viene inserita una chiavetta USB nel display BRAVIA. È semplicissimo.

Screen mirroring wireless

Trasmetti facilmente i contenuti in modalità wireless dal tuo dispositivo portatile a BRAVIA con il supporto integrato per Apple AirPlay e Google Chromecast.

Incontra più facilmente

Scarica Google Meet da Google Play Store e abbina BRAVIA a una webcam compatibile per riunioni video semplici.

Grazie a BRAVIA, la sostenibilità è in ogni scena

Con l'aumento della richiesta di schermi di visualizzazione sempre più grandi, c'è il rischio che aumenti anche l'utilizzo di risorse ed energia. Tuttavia, gli impegni assunti da Sony in materia di sostenibilità stanno apportando miglioramenti in termini di efficienza, dallo sviluppo dei prodotti fino a schermi e TV per clienti.

FW-50BZ30L è presente nel registro EPEAT Bronze in 23 paesi

EPEAT è il più importante marchio ecologico globale per l'elettronica. EPEAT combina criteri di sostenibilità rigorosi e globali con verifiche continue di terze parti indipendenti per tutti i prodotti presenti nel registro online di EPEAT. Il livello EPEAT Bronze indica che i prodotti soddisfano un'ampia e rigida serie di criteri, che il rende un'opzione di acquisto più sostenibile.

Consulta [il Registro EPEAT](#) per i modelli specifici. Lo stato di registrazione e i livelli possono variare a seconda del paese

Specifiche

Caratteristiche generali

Dimensioni dello schermo	50"
Luminosità (cd/m ²)	440
Rapporto di contrasto	5000:1
Rapporto di contrasto dinamico	300.000:1
Tempo di risposta (da grigio a grigio, tipico, ms)	9,5
Risoluzione del display (O x V, pixel)	3840 x 2160
Compatibilità HDR (High Dynamic Range)	Sì (HDR10, HLG, Dolby Vision)
Rapporto di formato	16:9
Compatibilità Portrait/Tilt	Sì

Caratteristiche display

Categoria dimming	Frame Dimming
Display	LCD
Tipo di pannello	VA
Tipo di retroilluminazione	LED diretta
Display TRILUMINOS	TRILUMINOS PRO
Gamma di colori (DCI-P3)	92%
Processore d'immagine	4K HDR Processor X1
Tempo operativo	24/7
Rivestimento antiriflesso per neri profondi	No
Alone (%)	1%
Angolo di visione (sinistra/destra)	178 (89/89) gradi (CR >10)
Angolo di visione (su/giù)	178 (89/89) gradi (CR >10)

Specifiche video

Elaborazione video	X-Reality PRO 4K
Ottimizzazione del movimento	Motionflow XR 200/240 Hz (nativo 50/60 Hz)
Segnale HDMI	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	Down Firing
Potenza di uscita audio	10 W + 10 W

Funzioni professionali

Modalità Pro	Sì
Attivazione automatica tramite HDMI	Sì
Piattaforma HTML5	Sì
Multicast/IPTV	Sì
Sistema operativo	Android TV
Archiviazione a bordo (GB)	16 GB

Specifiche di rete

Wi-Fi Direct	Sì
Wi-Fi Certified	Sì
LAN wireless	Integrata

Caratteristiche pratiche

Codec di riproduzione USB	MPEG1: MPEG1 / MPEG2PS: MPEG2 / MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2, AVC / MP4 (XAVC S): AVC, MPEG4, HEVC / AVI: Xvid, MotionJpeg / ASF (WMV): VC1 / MOV: AVC, MPEG4, MotionJpeg / MKV: Xvid, AVC, MPEG4, VP8.HEVC / WEBM: VP8 / 3GPP: MPEG4, AVC / MP3 / ASF (WMA) / LPCM / WAV / MP4AAC / FLAC / JPEG
---------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Caratteristiche pratiche

Orologio su schermo	Sì
Timer di spegnimento	Sì
Timer On/Off	Sì
Chromecast integrato	Sì
Apple AirPlay	Sì

Specifiche di controllo

Controllo IP	Sì
Controllo RS-232C	Sì
HDMI-CEC	Sì

Ingressi e uscite

HDCP	HDCP2.3 (per HDMI 1/2/3/4)
Ingresso/i video composito/i	1 (laterale, mini jack)
Ingressi HDMI totali	4 (4 laterali)
Ingresso/i audio analogico/i (totale)	1 (laterale, conversione analogica)
Uscita/e audio digitale/i	1 (laterale)
Porte USB	2 (laterale)
Ingressi Ethernet	1 (laterale)

Caratteristiche di design

Colore frame	Nero
Spaziatura foro compatibile VESA®	Sì
Passo del foro di montaggio VESA® (L x A)	200 x 200 mm, 7 7/8 x 7 7/8 pollici

Specifiche ambientali

Consumo energetico in modalità On (EPREL)	71 kWh/1000 ore
Consumo (in standby)	0,5 W
Controllo dinamico retroilluminazione	Sì
Modalità risparmio energetico	Sì

Certificati

EMC

Classe B

Misure

Dimensioni TV senza
pedistallo (L x A x P)

1126 x 653 x 70 mm/44 3/8 x 25 3/4 x 2 7/8
pollici

Dimensioni TV con pedistallo
(L x A x P)

1126 x 718 x 286 mm/44 3/8 x 28 3/8 x 11 3/8
pollici

Dimensioni confezione (L x A
x P)

1240 x 782 x 141 mm/48 7/8 x 30 7/8 x 5 5/8
pollici

Peso

Peso TV senza pedistallo

12,3 kg/27,1 lb

Peso TV con pedistallo

12,9 kg/28,5 lb

Peso dell'imballaggio (lordo)

17 kg/37,5 lb.

Gamma di accessori

Regolatore per installazione a
parete (in dotazione)

Sì (a seconda della regione)

Pedistallo da tavolo
(opzionale)

Sì (a seconda della regione)

Ulteriori informazioni

Scheda informativa del
prodotto (solo Europa)

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1392991>



dimensioni sono approssimativi. Tutti i marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.