

FW-75BZ35L

Display professionale HDR 4K avanzato da 75" con 32 GB di memoria e luminosità elevata



Panoramica

Immagini nitide e brillanti con ampie possibilità di personalizzazione

BRAVIA FW-75BZ35L è il display professionale progettato per un funzionamento impeccabile 24 ore su 24 in ambienti retail, aziendali e didattici. Aggiungi impatto al Digital Signage e alle comunicazioni dei dipendenti con immagini HDR 4K luminose e colorate ad alto contrasto. Le funzioni professionali semplificano l'integrazione, il funzionamento semplice e la condivisione dei contenuti senza interruzioni negli attuali ambienti AV connessi. Le opzioni di personalizzazione flessibili rendono FW-75BZ35L il display a LED ideale per lavorare al meglio.

Immagini vivide e realistiche da non perdere

Il display FW-75BZ35L da 75" cattura l'attenzione del pubblico con un'elevata luminosità dello schermo di 550 nit per una grafica coinvolgente e di grande impatto, sempre ben visibile. Le avanzate tecnologie di elaborazione delle immagini Sony assicurano il massimo dell'aspetto dei tuoi contenuti. 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-75BZ35L 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

Il display BRAVIA BZ35L 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.

Ampio spazio di archiviazione interna da 32 GB

La memoria interna di altri display viene consumata dal sistema operativo, lasciando poco spazio per le applicazioni e i contenuti. FW-75BZ35L raddoppia lo spazio di archiviazione interno da 16 GB a un'ampia capacità di 32 GB, offrendo più spazio all'interno per applicazioni, foto, video e Digital Signage.

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 abbinata 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.

Specifiche

Caratteristiche generali

Dimensioni schermo	75"
Luminosità (cd/m ²)	550
Rapporto di contrasto	1200:1
Rapporto di contrasto dinamico	400.000:1
Tempo di risposta (ms)	8.0
Risoluzione del display (A x V, pixel)	3840 x 2160
Compatibilità HDR (High Dynamic	Sì (HDR10, HLG, Dolby Vision)

Range)

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

Compatibilità Portrait/Tilt	Sì
-----------------------------	----

Caratteristiche display

Categoria dimming	Frame Dimming
-------------------	---------------

Display	LCD
---------	-----

Tipo di pannello	IPS
------------------	-----

Tipo 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 (destra/sinistra)	178 (89/89) gradi
-------------------------------------	-------------------

Angolo di visione (alto/basso)	178 (89/89) gradi
-----------------------------------	-------------------

Specifiche video

Elaborazione video	X-Reality PRO 4K
--------------------	------------------

Ottimizzazione del movimento	Motionflow XR 240 (nativo 60 Hz)
------------------------------	----------------------------------

Segnale HDMI	4096x2160p(24,60Hz), 3840x2160p(24,30,60Hz), 1080p(24,30,60Hz), 1080i(60Hz), 720p(24,30,60Hz), 480p
--------------	--

Specifiche audio

Posizione altoparlanti	Down Firing
------------------------	-------------

Potenza 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)	32 GB

Specifiche di rete

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

Funzionalità 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
Orologio a schermo	Sì
Spegnimento automatico	Sì
Timer On/Off	Sì
Chromecast built-in	Sì

Apple AirPlay	Sì
---------------	----

Specifiche di controllo

Controllo IP	Sì
--------------	----

Controllo RS-232C	Sì
-------------------	----

HDMI-CEC	Sì
----------	----

Ingressi e uscite

HDCP	HDCP 2.3 (per HDMI1/2/3/4)
------	----------------------------

Ingresso/i video composito	1 (laterale, mini-jack)
----------------------------	-------------------------

Ingressi HDMI totali	4 (4 laterali)
----------------------	----------------

Ingresso/i audio analogico/i (totale)	1 (Conversione analogica laterale)
---------------------------------------	------------------------------------

Uscita/e audio digitale/i	1 (laterale)
---------------------------	--------------

Porte USB	2 (laterale)
-----------	--------------

Ingressi Ethernet	1 (laterale)
-------------------	--------------

Caratteristiche design

Passo del foro di montaggio VESA® (L x A)	300 x 300 mm/11 7/8 x 11 7/8 pollici
---	--------------------------------------

Accessori

Regolatore per montaggio a parete (in dotazione) *a seconda della regione.	Sì
---	----

Piedistallo da tavolo (opzionale) *a seconda della regione.	No
--	----

Specifiche ambientali

Consumo energetico nominale	235 W
-----------------------------	-------

Consumo energetico (in standby)	0,5 W
---------------------------------	-------

Controllo dinamico retroilluminazione	Sì
---------------------------------------	----

Modalità risparmio energetico / Modalità retroilluminazione disattivata	Sì
---	----

Misure

Dimensioni TV senza piedistallo (L x A x P)	1686 x 969 x 72 mm/66 1/2 x 38 1/4 x 2 7/8 pollici
---	--

Dimensioni TV con
pedistallo (L x A x
P) -

Dimensioni
confezione (L x A x
P) 1824 x 1114 x 187 mm/71
7/8 x 43 7/8 x 7 3/8 pollici

Peso

Peso TV senza
pedistallo 31,5 kg/69,4 lb

Peso TV con
pedistallo -

Peso
dell'imballaggio
(lordo) 43 kg/94,8 lb.

Ulteriori informazioni

Scheda
informativa
del
prodotto <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1393008>
(solo
Europa)

Prodotti
correlati



BRAVIA

BZ35L Series

Display professionali HDR 4K ottimizzati con memoria da 32 GB e luminosità elevata. Disponibili in più dimensioni dello schermo

Galleria



