

FW-32BZ30J

Display professionale BRAVIA 4K
Ultra HD HDR da 32"



Overview

Il BRAVIA FW-32BZ30J da 32" combina immagini 4K luminose e splendide con funzioni adatte alle aziende.

Dotato del potente 4K HDR Processor X1 di Sony, il modello FW-32BZ30J offre una qualità delle immagini eccezionale, con immagini coinvolgenti che combinano colori, contrasto, nitidezza e movimento straordinari.

Il sottile ed elegante FW-32BZ30J è progettato per offrire un'ampia gamma di applicazioni B2B in un design smart. La gestione ordinata dei cavi è completata da un pratico supporto per adattatore che permette di riporre ordinatamente l'adattatore di alimentazione AC in dotazione sul retro del display.

Il potente sistema operativo Android integrato del display su una piattaforma SoC assicura un avvio rapido, app e animazioni fluide e un'esperienza utente perfetta.

La modalità Pro consente una personalizzazione rapida e semplice per adattarsi a diversi ambienti, tra cui quelli corporate, education e del digital signage, mentre la configurazione in un solo passo ottimizza le impostazioni per il signage e le sale conferenze con il semplice tocco di un pulsante. La funzionalità di controllo tramite IP consente una facile installazione che supporta i principali partner, tra cui Crestron, Extron e AMX. Il

modello FW-32BZ30J è dotato anche di funzionalità di mirroring integrate tramite Google Cast e AirPlay 2, fornendo una connessione semplice, rapida e senza contatto dal dispositivo dell'utente.

Per la massima tranquillità, ti offriamo 3 anni di garanzia con riparazione o, se necessario, la sostituzione anticipata gestita da un partner locale, in sede laddove possibile. Inoltre puoi estendere il tuo contratto di assistenza per altri 2 anni.

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.

4K HDR Processor X1

Il potente 4K HDR Processor X1 di Sony ottimizza colore, nitidezza e contrasto per una qualità delle immagini 4K HDR straordinariamente realistica.

Goditi i più piccoli dettagli

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

Colori intensi e naturali con TRILUMINOS PRO

TRILUMINOS PRO mappa i colori con una palette cromatica più ampia, riproducendo fedelmente un mondo di tonalità e sfumature più vivaci e realistiche.

Fluidità delle azioni su schermo

Il pannello 4K si unisce alla tecnologia Motionflow XR per una riproduzione più fluida e naturale delle immagini in rapido

movimento sullo schermo.

Configurazione rapida con la modalità Pro

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

Configurazione in un solo passo

La configurazione in un solo passo consente di risparmiare tempo negli ambienti corporate e ottimizza le impostazioni delle immagini e delle reti per rispondere alle esigenze delle sale riunioni e delle applicazioni di signage con la pressione di un solo pulsante.

Screen mirroring semplice

Il supporto di Google Cast e di Apple AirPlay 2 semplifica lo streaming di contenuti AV in modalità wireless da un dispositivo Android o iOS direttamente su BRAVIA.

Connettività wireless avanzata

Il FW-32BZ30J supporta la connessione wireless tramite Wi-Fi a 5 GHz e a 2,4 GHz e Bluetooth 4.2.

Ideale per il business

Il modello FW-32BZ30J è progettato per le installazioni professionali con il supporto dell'orientamento orizzontale, verticale o inclinato, oltre a un supporto per l'adattatore AC con slot per la guida cavo.

Integrazione semplice e facile per gli sviluppatori

BRAVIA offre un'integrazione perfetta con le principali piattaforme di automazione e controllo, mentre le API aperte offrono opportunità illimitate di integrazione con le soluzioni di altri fornitori.

Maggiore tranquillità

Sono previsti 3 anni di garanzia con riparazione o, se necessario,

la sostituzione anticipata gestita da un partner locale, in sede laddove possibile. Inoltre puoi estendere il tuo contratto di assistenza per altri 2 anni.

Specifications

Pannello

Luminosità (cd/m ²)*	Tipica: 300
----------------------------------	-------------

Rapporto di contrasto	3000:1
-----------------------	--------

Tempo di risposta (ms) (*1)	10
--------------------------------	----

Rapporto di contrasto dinamico	260.000:1
--------------------------------	-----------

Tipo di pannello (IPS / VA)	VA
-----------------------------	----

Alone (%)	25
-----------	----

Tipo retroilluminazione	Edge LED
-------------------------	----------

Dimensioni

Distanza fori VESA® (mm)	100 x 200
-----------------------------	-----------

Solo display (L x A x P) (mm)	726 × 430 × 76
----------------------------------	----------------

Display con supporto (L x A x P) (mm)	726 × 454 × 172
--	-----------------

Imballaggio di cartone (L x A x P mm) (mm)	814 x 551 x 152
---	-----------------

Peso

Solo display (kg)	7,5 (da confermare)
-------------------	---------------------

Display con supporto (kg)	7,6 (da confermare)
------------------------------	---------------------

Imballaggio di cartone (kg)	10 (da confermare)
--------------------------------	--------------------

Alimentazione

Consumo energetico nominale (W)	66 W
------------------------------------	------

Consumo energetico in modalità ON ¹ (Lotto 5) (W)	40 W
--	------

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

Note

Nota

* La riduzione della luminosità associata al tempo di utilizzo è tipica

¹Lotto 5 in modalità di consumo energetico in SDR a range dinamico standard kWh/1000 ore

Ulteriori informazioni

Scheda informativa
sul prodotto

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/527365>

Gallery



