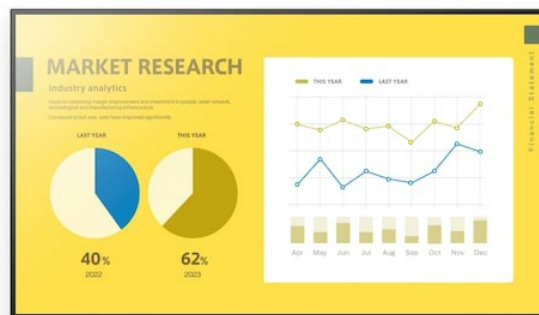


FW-75EZ20L

Display professionale da 75" con funzionamento 16/7 e funzioni professionali essenziali



Overview

Favorevole alle aziende con semplice condivisione, controllo e personalizzazione dei contenuti

Ideale per applicazioni aziendali e di Digital Signage, il display professionale FW-75EZ20L, sottile e facile da usare, aggiunge impatto a tutte le tue comunicazioni visive. La qualità dell'immagine 4K molto alta con luminosità dello schermo da 350 nit è integrata da configurazione semplice, condivisione dei contenuti e controllo della rete, ideale per gli ambienti AV connessi di oggi.

Features

Brillante qualità dell'immagine 4K visibile da chiunque

Le avanzate tecnologie di elaborazione dell'immagine di Sony ti garantiscono che i tuoi contenuti appaiano al meglio, mentre la luminosità di 350 nit del pannello assicura chiara visibilità negli ambienti interni. L'ampio angolo di visione del display consente a chiunque all'interno della sala di godersi immagini nitide e chiare ovunque si trovi.

Goditi 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 nitide e raffinate in tempo reale e rivelano dettagli extra da contenuto a

bassa risoluzione.

Colore vivido e naturale

La tecnologia Live Color dà vita alle immagini con una brillante palette di colori vividi e naturali.

Movimento uniforme sullo schermo

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

Ottime immagini meritano un suono brillante

Il design sottile di FW-75EZ20L integra X-Balanced Speaker™, che offre una nitida qualità della voce per migliorare videoconferenze e Digital Signage.

Installazione in formato orizzontale o verticale

Installa BRAVIA in orientamento orizzontale o verticale per adattarlo a qualsiasi spazio aziendale.

Accesso semplice ai collegamenti montati 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.

Configurazione rapida e semplice

Le semplici impostazioni Pro consentono la personalizzazione di BRAVIA per adattarsi alle richieste di qualsiasi ambiente aziendale o retail. Programma i tempi di accensione/spegnimento, selezione la sorgente di ingresso all'accensione, riattiva il display quando viene rilevato un segnale di ingresso e altro ancora.

Controllo in rete:

Controlla da remoto e monitora le funzionalità del display BRAVIA, come accensione/spegnimento, sorgente di ingresso e volume, su reti IP o utilizzando protocolli RS-232C familiari.

Signage semplificato

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. L'app 2.0 BRAVIA Signage Free (BSF) integrata riproduce automaticamente contenuto HTML tra cui video e foto dall'archiviazione interna di 16 GB del display o quando una memory stick USB viene inserita in BRAVIA.

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.

Sostenibilità 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.

Specifications

Caratteristiche generali

Dimensioni dello schermo	75"
Luminosità (cd/m ²)	350
Rapporto di contrasto	1.200:1
Rapporto di contrasto dinamico	400.000:1

Tempo di risposta (ms)	8
Risoluzione del display (O x V, pixel)	3840 x 2160
Compatibilità HDR (High Dynamic Range)	Sì (HDR10,HLG)
Rapporto di formato	16:9
Compatibilità Portrait/Tilt	Sì

Caratteristiche display

Categoria dimming	Frame Dimming
Display	LCD
Tipo di pannello	IPS
Tipo di retroilluminazione	LED diretta
Gamma di colori (DCI- P3)	75%
Processore d'immagine	Processore 4K X1
Tempo operativo	16/7
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

Modalità Wide	Auto/Zoom grandangolare/Normale/Pieno/Tutti i pixel/Zoom/14:9
4:3 Impostazione predefinita	Sì
Elaborazione video	X-Reality PRO 4K
Ottimizzazione del movimento	Motionflow XR
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 (semplificato)

Attivazione
automatica tramite
HDMI Sì

Sistema operativo Android TV

Archiviazione a bordo
(GB) 16 GB

Specifiche di rete

Wi-Fi Certified Sì

LAN wireless Integrata

Caratteristiche pratiche

Codec di riproduzione USB	MPEG1:MPEG1/MPEG2 PS:MPEG2/MPEG2 WEBM:AV1/AC4/ogg/AAC
---------------------------	---

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 HDMI1/2/3)
------	-------------------------

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

Ingressi HDMI totali	3 (3 lati)
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 corvino
Design supporto	Nessun supporto
Spaziatura foro compatibile VESA®	Sì
Passo del foro di montaggio VESA® (L x A)	300 x 300 mm/11 7/8 x 11 7/8 pollici

Specifiche ambientali

Dimensione dello schermo per WEB (diagonale, cm, intero o 1° decimale)	189 cm
--	--------

Consumo energetico nominale	306 W
-----------------------------	-------

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

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

Modalità risparmio energetico	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 piedistallo (L x A x P)	1686 x 1045 x 410 mm/66 1/2 x 41 1/4 x 16 1/4 pollici
---	---

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 piedistallo	30,4 kg/67 lb
---------------------------	---------------

Peso TV con piedistallo	31,6 kg/69,7 lb
-------------------------	-----------------

Peso dell'imballaggio	45 kg/99,2 lb
-----------------------	---------------

(lordo)

Ulteriori informazioni

Scheda
informativa
del
prodotto
(solo
Europa)

<https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronic>

Gallery



