

FWD-32W800

Display professionale HD
BRAVIA, da 32"



Overview

Il display professionale progettato per il business

Presenta un'immagine chiara e professionale con il display professionale BRAVIA FWD-32W800. È il modo migliore per comunicare il tuo messaggio, con qualità delle immagini HD-ready nitida e funzionamento affidabile.

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. Puoi anche estendere il tuo contratto di assistenza per altri 2 anni.

Features

Goditi i più piccoli dettagli

BRAVIA vanta la tecnologia di elaborazione delle immagini X-Reality™ PRO che analizza ogni frame, abbinando le scene con il nostro speciale database di immagini per perfezionare i dettagli e ridurre i disturbi.

BRAVIA ti offre anche immagini e video in HDR dai dettagli vividi. Gestisce una varietà di formati HDR, tra cui HDR10 e Hybrid Log-Gamma.

Montaggio e installazione flessibili

I display professionali BRAVIA offrono opzioni di installazione

flessibili e sono conformi allo standard di montaggio VESA, per essere facilmente integrati in un'ampia gamma di ambienti.

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

Funzionalità display

Luminosità (cd/m ²)	380
---------------------------------	-----

Rapporto di contrasto	1200:1
-----------------------	--------

Rapporto di contrasto dinamico	1200:1
--------------------------------	--------

Tempo di risposta (ms)	8
------------------------	---

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

Tipo retroilluminazione	Frame Dimming
-------------------------	---------------

Tipo di display	LCD
-----------------	-----

Specifiche del display

Dimensione dello schermo per WEB (diagonale, cm, intero)	80,0 cm
--	---------

o 1° decimale)

Tipo retroilluminazione	LED diretta
-------------------------	-------------

Risoluzione del display (A x V, pixel)	1366 x 768
--	------------

Dimensione dello schermo (in pollici, in diagonale)	32" (31,5")
---	-------------

Angolo di visione (destra/sinistra)	178 (89/89) gradi
-------------------------------------	-------------------

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

Risoluzione del display	WXGA
-------------------------	------

Rapporto di formato	16:09
---------------------	-------

Funzioni professionali

Attivazione automatica tramite HDMI	No
-------------------------------------	----

Compatibile con le soluzioni TDM Digital Signage/TEOS	No
---	----

Sistema operativo	Android 10
-------------------	------------

Archiviazione a bordo (GB)	8 GB
----------------------------	------

Sistema di proiezione

Sistema TV (digitale terrestre)	DVB-T/T2
---------------------------------	----------

Sistema TV (digitale via cavo)	DVB-C
--------------------------------	-------

Sistema TV (digitale satellitare)	DVB-S/S2
-----------------------------------	----------

Numero di sintonizzatori (terrestre/via cavo)	1 (digitale/analogica)
---	------------------------

Numero di sintonizzatori (satellitare)	1
--	---

Caratteristiche della rete

Apple AirPlay	No
---------------	----

Wi-Fi Direct	No
--------------	----

Certificato Wi-Fi	Sì
-------------------	----

Chromecast built-in	Sì
---------------------	----

Internet Browser	iWedia (solo HbbTV)
------------------	---------------------

LAN wireless	Integrata
--------------	-----------

Funzionalità pratiche

Codec di riproduzione USB	VP9/H.265/MPEG1/MPEG2/MPEG4/DivX/XviD/Sorens H.263/H.263/H.264/AVS/AVS+/WMV3/VC1/Motion JPEG/VP8/RV30/RV40
---------------------------	--

HDMI-CEC	No
----------	----

i-Manual	Sì
----------	----

Orologio a schermo	Sì
--------------------	----

Spegnimento automatico	Sì
------------------------	----

Timer On/Off	Sì
--------------	----

Lingua display	ALB, MAY, BUL, CAT, DEU, HRV, CZE, DAN, DUT, ENG, EST, FIN, FRA, GLE, GLG, DRE, HEB, HUN, IND, ITA, KAZ, MAC, LAV, LIT, NOB, POL, POR, RON, VIE, RUS, SRP, SLV, SLV, SPA, SWE, THA, TUR, UKR, zh_CN, zh_TW, VIE
----------------	---

Specifiche controllo

Controllo IP	No
--------------	----

Modalità Pro	No
--------------	----

Ingressi e uscite

Segnale HDMI	1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i
--------------	--

HDCP	HDCP1.4
------	---------

Ingresso alimentazione AC	Posteriore
---------------------------	------------

Ingressi RF (terrestre/via cavo)	1 (parte inferiore)
----------------------------------	---------------------

Ingressi IF (satellite)	No
-------------------------	----

Ingresso/i video composito	No
----------------------------	----

Ingressi HDMI totali	3 (1 laterale, 2 inferiori)
----------------------	-----------------------------

Uscita/e audio digitale	1 (inferiore)
-------------------------	---------------

Uscita/e audio	No
----------------	----

Uscita/e cuffie	1 (laterale)
-----------------	--------------

Ingressi Ethernet	1 (inferiore)
-------------------	---------------

Slot PCMCIA	1 (laterale)
-------------	--------------

Specifiche audio

Posizione altoparlanti Down Firing

Potenza uscita audio 5 W + 5 W

Formato uscita audio
digitale (ottica) PCM/Dolby Digital Plus/Dolby
Digital

Canale di
collegamento audio
HDMI (ARC) Sì (ARC)

Ingresso audio
formato HDMI PCM lineare a due canali:
32/44,1/48 kHz 16/20/24 bit, Dolby
Audio

Formato segnale di
uscita ARC Dolby Digital, Dolby Digital Plus,
PCM

Specifiche video

Modalità Wide Automatico, Pieno, Schermo
grandangolare, Super Zoom,
Senza upscaling, 4:3, Espansione
video 14:9, Espansione video 16:9
pieno, Superzoom, Senza
upscaling

4:3 (impostazione)

predefinita)	No
Elaborazione video	No
Ottimizzazione del movimento	No
Processore 4K	Bravia Engine
Compatibilità HDR (High Dynamic Range)	Sì (HDR10, HLG)
Frequenza di aggiornamento del pannello (Hertz nativi)	50 Hz
Enhancer di contrasto dinamico	Sì
<h2>Caratteristiche design</h2>	
Colore supporto	Nero
Design cornice	Cornice sottile
Gestione dei cavi	No
Colore cornice	Nero
Design standard	Supporto sottile
Spaziatura foro compatibile VESA®	Sì

Passo del foro di montaggio VESA® (L x A)	10,0 x 20,0 cm
---	----------------

Eco e risparmio energetico

Consumo in modalità On 1000 h SDR (nuovo lot5)	32 kWh/1000 h
--	---------------

Rapporto di luminanza di picco per l'UE	74%
---	-----

Contenuto in mercurio (mg)	0,0
-------------------------------	-----

Alimentazione (frequenza)	50 Hz
------------------------------	-------

Consumo energetico nominale	60 W
--------------------------------	------

Consumo energetico (in standby)	0,50 W
------------------------------------	--------

Requisiti di alimentazione (tensione)	Da 220 V a 240 V AC
---	---------------------

Consumo energetico	2,00 W (Wi-Fi) / 2,00 W (LAN) / 1,0 W
--------------------	---------------------------------------

(in standby di rete) (Bluetooth)

Modalità risparmio energetico / Modalità retroilluminazione disattivata Sì

Dimensioni

Solo display (L x A x P) Circa 73,3 x 44,2 x 7,8 cm

Display con supporto (L x A x P) Circa 73,3 x 46,8 x 18,9 cm

Confezione imballata (L x A x P) Circa 80,1 x 51,6 x 14,2 cm

Peso (circa)

Solo display Circa 4,9 kg

Display con supporto Circa 5,0 kg

Confezione in cartone (peso lordo) Circa 7 kg

Accessori in dotazione

Telecomando vocale RMF-TX520E

Batterie LR03

Specifiche cavo di alimentazione c.a.	(C7) (EUROPA2) (2 pin) (dritto)
Istruzioni d'uso	GB, FR, DE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, PL, CZ, SK, HU, RO, BG, GR, TR
Guida di installazione rapida/Supplemento CUE (GA)	GB, FR, DE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, PL, CZ, SK, HU, RO, BG, GR, TR
Supporto da tavolo	Opzionale (richiede assemblaggio)

Accessori opzionali

Supporto montaggio a parete	SU-WL450 (limitazioni per l'accesso ai terminali, fare riferimento alla pagina del prodotto SU-WL450)
-----------------------------	---

PrimeSupport

PrimeSupport incluso	3 anni di garanzia con riparazione o, se necessario, la sostituzione anticipata gestita da un partner locale, in sede laddove possibile.
Estensioni opzionali PrimeSupport	Estensione opzionale di 2 anni del contratto di assistenza disponibile: PSP.FWD32W800.2X

Gallery



