

FWD-32W800

Écran professionnel HD BRAVIA
32"



Overview

L'écran professionnel conçu pour les entreprises

Présentez une image nette et professionnelle avec l'écran professionnel BRAVIA FWD-32W800. Faites passer votre message avec plus de force grâce à la qualité et à la netteté d'image HD et à la fiabilité de son fonctionnement.

Pour une tranquillité d'esprit absolue, nous proposons une couverture de trois ans avec réparation ou, si nécessaire, échange à neuf avec prise en charge par un partenaire local, sur site dans la mesure du possible. Vous pouvez également choisir de prolonger votre couverture pour une durée de deux ans.

Features

Des détails plus clairs et plus précis

La gamme BRAVIA inclut le traitement des images X-Reality™ PRO qui analyse chaque image en la comparant aux scènes de notre base de données spéciale afin de maximiser les détails et de réduire le bruit.

BRAVIA vous offre également des images et des vidéos au format HDR avec une grande richesse de détail. Les écrans BRAVIA prennent en charge une grande variété de formats HDR, dont HDR10 et Hybrid Log-Gamma.

Grande flexibilité de montage et d'installation

Les écrans professionnels BRAVIA offrent une grande flexibilité de montage, grâce à leur structure conforme aux normes VESA qui permet une installation facile dans une grande variété d'environnements.

Une tranquillité d'esprit la plus totale

Nous proposons une couverture de trois ans avec réparation ou, si nécessaire, échange à neuf, avec prise en charge par un partenaire local, sur site dans la mesure du possible. Vous pouvez également choisir de prolonger votre couverture pour une durée de deux ans.

Specifications

Caractéristiques d'affichage

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

Rapport de contraste	1 200:1
----------------------	---------

Rapport de contraste dynamique	1 200:1
--------------------------------	---------

Temps de réponse (ms)	8
-----------------------	---

Type de panneau	IPS
-----------------	-----

Type de variation du rétroéclairage	Frame Dimming
-------------------------------------	---------------

Type d'écran	Ecran LCD
--------------	-----------

Spécifications d'affichage

Taille de l'écran pour le Web (diagonale, cm, entier ou 1re décimale)	80,0 cm
---	---------

Type de rétroéclairage	Direct LED
------------------------	------------

Résolution de l'écran (H x V, pixels)	1366 x 768
---------------------------------------	------------

Taille de l'écran (en pouces, mesure de la diagonale)	32" (31,5")
---	-------------

Angle de visualisation (droite/gauche)	178 (89/89) degrés
--	--------------------

Angle de visualisation (haut/bas)	178 (89/89) degrés
-----------------------------------	--------------------

Résolution de l'écran	WXGA
-----------------------	------

Format d'image	16:9
----------------	------

Fonctionnalités professionnelles

Déclenchement automatique via un signal HDMI	Non
--	-----

Compatible avec la	
--------------------	--

Compatible avec la solution d'affichage dynamique TDM/TEOS	Non
--	-----

Système d'exploitation	Android 10
------------------------	------------

Espace de stockage intégré (Go)	8 Go
---------------------------------	------

Affichage

Système TV (TNT)	DVB-T/T2
------------------	----------

Système TV (câble numérique)	DVB-C
------------------------------	-------

Système TV (satellite numérique)	DVB-S/S2
----------------------------------	----------

Nombre de tuners (TNT/câble)	1 (numérique/analogique)
------------------------------	--------------------------

Nombre de tuners (satellite)	1
------------------------------	---

Fonctions réseau

Apple AirPlay	Non
---------------	-----

Wi-Fi Direct	Non
--------------	-----

Certifié Wi-Fi	Oui
Chromecast intégré	Oui
Navigateur Internet	iWedia (HbbTV uniquement)
LAN sans fil	Intégré

Fonctions pratiques

Codecs de lecture 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	Non
i-Manual	Oui
Horloge à l'écran	Oui
Minuterie de mise en veille	Oui
Minuterie Marche/Arrêt	Oui
Langue d'affichage	ALB, MAY, BUL, CAT, DEU, HRV, CZE, DAN, DUT, ENG, EST, FIN, FRA, GLE, GLG, DRE, HEB, HUN, IND, ITA, KA, MAC, LAV, LIT, NOB, POL, POR, RON, VIE, RUS, SRP, SL, SLV, SPA, SWE, THA, TUR, UKR, zh_CN, zh_TW, VIE

Spécifications de contrôle

Contrôle IP	Non
-------------	-----

Mode Pro	Non
----------	-----

Entrées et sorties

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

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

Entrée d'alimentation CA	Arrière
-----------------------------	---------

Entrée(s) de connexion RF (TNT/câble)	1 (bas)
--	---------

Entrée(s) de connexion IF (satellite)	Non
--	-----

Entrées vidéo composite	Non
----------------------------	-----

Total entrées HDMI	3 (1 sur le côté/2 sur la partie inférieure)
--------------------	---

Sorties audio numériques	1 (sur la partie inférieure)
-----------------------------	------------------------------

Sortie(s) audio	Non
Sortie(s) casque	1 (latéral)
Entrées Ethernet	1 (sur la partie inférieure)
Slots PCMCIA	1 (latéral)

Caractéristiques audio

Emplacement des haut-parleurs	Down Firing
Puissance de sortie audio	5 W + 5 W
Format de sortie audio numérique (optique)	PCM/Dolby Digital Plus/Dolby Digital
Canal de retour audio HDMI (ARC)	Oui (ARC)
Format audio d'entrée HDMI	PCM linéaire double canal : 32/44,1/48k Hz 16/20/24 bits, Dolby Audio
Format de sortie ARC (Adaptive Rate Control)	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, PCM

Caractéristiques vidéo

Mode grand écran	Automatique,plein écran,grand écran,prise en charge de zoom,non mis à l'échelle,4:3,extension pour film 14:9,extension pour film 16:9 plein écran,Superzoom,non mis à l'échelle
4:3 par défaut	Non
Traitement de vidéo	Non
Amélioration des mouvements	Non
Processeur 4K	BRAVIA Engine
Compatibilité HDR (plage dynamique élevée)	Oui (HDR10, HLG)
Taux de rafraîchissement du panneau (Hertz natif)	50 Hz
Des contrastes d'une fidélité inédite	Oui
<h2>Caractéristiques du design</h2>	
Couleur du support	Noir

Design du cadre	Cadre ultrafin
Gestion des câbles	Non
Couleur du cadre	Noir
Design du socle	Socle fin
Espacement entre les trous conforme à la norme VESA®	Oui
Pas de perçage VESA® (l x H)	10,0 x 20,0 cm

Fonctions écologiques et économiques

Consommation en fonctionnement 1 000 h SDR (nouveau lot5)	32 kWh/1 000 h
Rapport luminance de crête pour l'UE	74 %
Teneur en mercure (mg)	0,0
Alimentation (fréquence)	50 Hz
Consommation	60 W

électrique nominale

Consommation électrique (en veille)	0,50 W
-------------------------------------	--------

Alimentation (tension)	220 V à 240 V CA
------------------------	------------------

Consommation électrique (veille sur réseau)	2,00 W (Wi-Fi) / 2,00 W (réseau local) / 1,0 W (Bluetooth)
---	--

Mode économie d'énergie/Mode Rétroéclairage éteint	Oui
--	-----

Dimensions

Ecran uniquement (L x H x P)	Environ 73,3 x 44,2 x 7,8 cm
------------------------------	------------------------------

Ecran avec socle (L x H x P)	Environ 73,3 x 46,8 x 18,9 cm
------------------------------	-------------------------------

Carton d'emballage (L x H x P)	Environ 80,1 x 51,6 x 14,2 cm
--------------------------------	-------------------------------

Poids (environ)

Ecran uniquement	Environ 4,9 kg
------------------	----------------

Ecran avec socle	Environ 5,0 kg
------------------	----------------

Carton d'emballage (brut)	Environ 7 kg
------------------------------	--------------

Accessoires fournis

Télécommande vocale	RMF-TX520E
------------------------	------------

Piles	LR03
-------	------

Spéc. câble secteur CA	(C7) (EUROPE2) (2 broches) (droit)
------------------------	------------------------------------

Manuel d'utilisation	GB, FR, DE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, PL, CZ, SK, HU, RO, BG, GR, TR
----------------------	--

Guide d'installation rapide / Supplément CUE (GA)	GB, FR, DE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, PL, CZ, SK, HU, RO, BG, GR, TR
---	--

Support de table	Séparé (assemblage nécessaire)
------------------	--------------------------------

Accessoires optionnels

Fixation murale	SU-WL450 (limitation d'accès à la borne, consultez la page produit du SU-WL450)
-----------------	---

PrimeSupport

Couverture PrimeSupport incluse	Couverture de trois ans avec réparation ou, si besoin, échange à neuf, avec prise en charge par un partenaire local sur site dans la mesure du possible.
Extensions PrimeSupport en option	Extension de couverture de deux ans, disponible en option : PSP.FWD32W800.2X

Gallery



