

FWD-32W800

32-calowy monitor
profesjonalny HD BRAVIA



Omówienie

Monitor profesjonalny stworzony dla biznesu

Prezentujcie wyraźny obraz w profesjonalnym standardzie na monitorze profesjonalnym BRAVIA FWD-32W800. To niezawodne urządzenie umożliwia przekaz w jakości HD ready.

W trosce o jeszcze większy komfort użytkownika urządzenie jest standardowo objęte 3-letnią gwarancją z usługą naprawy lub, w razie potrzeby, natychmiastowej wymiany przez lokalnego partnera, w miarę możliwości na miejscu u klienta. Możecie też wybrać przedłużenie ochrony o kolejne 2 lata.

Funkcje

Lepiej widoczne, wyraźniejsze szczegóły

Technologia X-Reality™ PRO w monitorach BRAVIA optymalizuje każdą klatkę obrazu, wzbogaca detale i osłabia zakłócenia z użyciem naszej specjalnej bazy danych o obrazach.

Monitor BRAVIA wyświetla też zdjęcia i filmy z żywymi szczegółami w różnych formatach HDR, w tym HDR10 i Hybrid Log-Gamma.

Elastyczność w montażu i instalacji

Monitory profesjonalne BRAVIA są uniwersalne w instalacji. Zgodność ze standardem montażowym VESA ułatwi ich integrację w różnorodnych środowiskach.

Jeszcze większy komfort

Urządzenie jest standardowo objęte 3-letnią gwarancją z usługą naprawy lub, w razie potrzeby, natychmiastowej wymiany przez lokalnego partnera, w miarę możliwości na miejscu u klienta. Oferujemy ponadto przedłużenie ochrony o kolejne 2 lata.

Dane
techniczne

Funkcje wyświetlania

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Jasność (cd/m ²) | 380 |
| Współczynnik kontrastu | 1200:1 |
| Dynamiczny współczynnik kontrastu | 1200:1 |
| Czas reakcji (ms) | 8 |
| Typ panelu | IPS |
| Typ ściemniania podświetlenia | Technologia Frame Dimming |
| Typ wyświetlacza | LCD |

Dane wyświetlacza

Rozmiar ekranu dla stron www
(przekątna, w cm, 80,0 cm

z dokładnością do
1 cm lub 0,1 cm)

Typ podświetlenia

Bezpośrednie podświetlenie
Direct LED

Rozdzielczość
wyświetlacza (pion
x poziom, w
pikselach)

1366 x 768

Przekątna ekranu
(w calach)

32" (31,5")

Kąt widzenia (z
lewej/z prawej)

178° (89°/89°)

Kąt widzenia (z
góry/z dołu)

178° (89°/89°)

Rozdzielczość
obrazu

WXGA

Współczynnik
proporcji

16:9

Profesjonalne funkcje

Automatyczne
wybudzanie przez
HDMI

Nie

Zgodność
z oprogramowaniem
TDM Digital Signage
/ rozwiązaniami
TEOS

Nie

System operacyjny

Android 10

| | |
|-----------------------|------|
| Wbudowana pamięć (GB) | 8 GB |
|-----------------------|------|

System wyświetlania

| | |
|---|----------|
| System transmisji telewizyjnej (cyfrowa telewizja naziemna) | DVB-T/T2 |
|---|----------|

| | |
|--|-------|
| System transmisji telewizyjnej (cyfrowa telewizja kablowa) | DVB-C |
|--|-------|

| | |
|--|----------|
| System transmisji telewizyjnej (cyfrowa telewizja satelitarna) | DVB-S/S2 |
|--|----------|

| | |
|---|-----------------------|
| Liczba tunerów (telewizji naziemnej/kablowej) | 1 (cyfrowy/analogowy) |
|---|-----------------------|

| | |
|---|---|
| Liczba tunerów (telewizji satelitarnej) | 1 |
|---|---|

Funkcje sieciowe

| | |
|---------------|-----|
| Apple AirPlay | Nie |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Wi-Fi Direct | Nie |
|--------------|-----|

| | |
|-----------------|-----|
| Wi-Fi Certified | Tak |
|-----------------|-----|

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Wbudowany Chromecast | Tak |
| Przeglądarka internetowa | iWedia (tylko HbbTV) |
| Bezprzewodowa sieć LAN | Wbudowana obsługa |

Funkcje zwiększające wygodę

| | |
|--|-------------------------------------|
| Kodeki do odtwarzania z urządzeń USB | VP9 / H.265 / MPEG1 / MPEG2 / MPEG4 |
| HDMI-CEC | Nie |
| Instrukcja ekranowa i-Manual | Tak |
| Zegar ekranowy | Tak |
| Wyłącznik czasowy | Tak |
| Włącznik/wyłącznik czasowy (z zegarem) | Tak |
| Język wyświetlacza | POL,ALB,MAY,BUL,CAT,DEU,HRV,CZE,D |

Sterowanie

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Sterowanie za pośrednictwem portu IP | Nie |
| Tryb Pro | Nie |

Wejścia i wyjścia

| | |
|---|---|
| Sygnał HDMI | 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i |
| HDCP | HDCP1.4 |
| Wejście zasilania prądem przemiennym | Z tyłu |
| Wejścia antenowe (telewizja naziemna/kablowa) | 1 (na dole) |
| Wejścia IF (telewizja satelitarna) | Nie |
| Wejścia kompozytowe wideo | Nie |
| Razem wejścia HDMI | 3 (1 z boku, 2 u dołu) |
| Cyfrowe wyjścia audio | 1 (u dołu) |
| Wyjścia audio | Nie |
| Wyjścia słuchawkowe | 1 (z boku) |
| Wejścia Ethernet | 1 (u dołu) |
| Gniazda PCMCIA | 1 (z boku) |

Dane techniczne dźwięku

| | |
|---|---|
| Położenie głośników | Skierowane do dołu |
| Moc wyjściowa audio | 5 W + 5 W |
| Format cyfrowego wyjścia audio (optycznego) | PCM / Dolby Digital Plus / Dolby Digital |
| Zwrotny kanał audio HDMI (ARC) | Tak (ARC) |
| Format audio dla wejścia HDMI | 2-kanałowy Linear PCM: 32 / 44,1 / 48 kHz, 16 / 20 / 24 bity, Dolby Audio |
| Format wyjściowy ARC | Dolby Digital, Dolby Digital Plus, PCM |

Dane techniczne obrazu

| | |
|------------------------|--|
| Tryb Wide | Automatyczny, Full, Wide screen, Suprt Zoom, Unscaled, 4:3, Movie expand 14:9, Movie expand 16:9 Full, Superzoom, Unscaled |
| Domyślne proporcje 4:3 | Nie |
| Przetwarzanie wideo | Nie |
| Optymalizacja ruchu | Nie |

| | |
|--|------------------|
| Procesor 4K | BRAVIA ENGINE |
| Zgodność z HDR (High Dynamic Range) | Tak (HDR10, HLG) |
| Częstotliwość odświeżania panelu (natywna, Hz) | 50 Hz |
| Dynamiczne zwiększanie kontrastu | Tak |

Cechy wzornictwa

| | |
|--|-----------------|
| Kolor podstawy | Czarny |
| Stylistyka ramki | Wąska ramka |
| Rozprowadzenie przewodów | Nie |
| Kolor ramki | Czarny |
| Wzornictwo podstawki | Smukła podstawa |
| Zgodność z rozstawem otworów VESA® | Tak |
| Rozstaw otworów VESA® (szerokość x wysokość) | 10,0 x 20,0 cm |

Ekologia i oszczędzanie energii

| | |
|---|---|
| Zużycie energii na 1000 h pracy, SDR (nowa partia 5) | 32 kWh/1000 h |
| Wartość szczytowa luminancji dla UE | 74% |
| Zawartość rtęci (mg) | 0.0 |
| Wymagania dotyczące zasilania (częstotliwość) | 50 Hz |
| Znamionowy pobór mocy | 60 W |
| Pobór mocy (w trybie czuwania) | 0,50 W |
| Wymagania dotyczące zasilania (napięcie) | Napięcie przemienne 220-240 V |
| Pobór mocy (w trybie czuwania sieci) | 2,00 W (Wi-Fi) / 2,00 W (LAN) / 1,0 W (Bluetooth) |
| Tryb oszczędzania energii / tryb wyłączenia podświetlenia | Tak |

Wymiary

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Sam monitor (szer. x wys. x gł.) | Okolo 73,3 × 44,2 × 7,8 cm |
|----------------------------------|----------------------------|

| | |
|--|-----------------------------|
| Monitor z podstawką (szer. x wys. x gł.) | Około 73,3 × 46,8 × 18,9 cm |
|--|-----------------------------|

| | |
|---|-----------------------------|
| Opakowanie kartonowe (szer. x wys. x głęb.) | Około 80,1 × 51,6 × 14,2 cm |
|---|-----------------------------|

Masa (w przybliżeniu)

| | |
|-------------|--------------|
| Sam monitor | Około 4,9 kg |
|-------------|--------------|

| | |
|---------------------|--------------|
| Monitor z podstawką | Około 5,0 kg |
|---------------------|--------------|

| | |
|-----------------|------------|
| Karton (brutto) | Około 7 kg |
|-----------------|------------|

Dołączone akcesoria

| | |
|-------------------------|------------|
| Pilot z obsługą głosową | RMF-TX520E |
|-------------------------|------------|

| | |
|---------|------|
| Baterie | LR03 |
|---------|------|

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Specyfikacja przewodu zasilającego | (C7) (EUROPE2) (2 kołki) (proste) |
|------------------------------------|-----------------------------------|

| | |
|--------------------|--|
| Instrukcja obsługi | PL, GB, FR, DE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, CZ, SK, HU, RO, BG, GR, TR |
|--------------------|--|

| | |
|--|--|
| Instrukcja szybkiego uruchamiania/Dodatek CUE (GA) | PL, GB, FR, DE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, CZ, SK, HU, RO, BG, GR, TR |
|--|--|

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Stojak na biurko | Oddzielna (wymagany montaż) |
|------------------|-----------------------------|

Aksesoria opcjonalne

| | |
|-------------------------|--|
| Ścienny uchwyt mocujący | SU-WL450 (ograniczony dostęp do złączy, więcej informacji na stronie z opisem produktu SU-WL450) |
|-------------------------|--|

PrimeSupport

| | |
|-----------------------------------|---|
| Pakiet PrimeSupport w standardzie | 3-letnia gwarancja z usługą naprawy lub, w razie potrzeby, natychmiastowej wymiany przez lokalnego partnera, w miarę możliwości na miejscu u klienta. |
|-----------------------------------|---|

| | |
|---|--|
| Oferowane dodatkowo przedłużenia pakietu PrimeSupport | Oferowane dodatkowo dwuletnie przedłużenie ochrony: PSP.FWD32W800.2X |
|---|--|

Galeria



