

Sony Bravia Professional Displays FW-85BZ40L - 216 cm (85")

Diagonalklasse BZ40L Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Digital Signage - Android TV - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - HDR - Direct LED

Gruppe	Digital Signage
Hersteller	Sony
Hersteller Art. Nr.	FW-85BZ40L
EAN/UPC	4548736150096



Beschreibung

Der Sony Bravia Professional Displays FW-85BZ40L ist ein 85-Zoll-LCD-Flachbildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung, der in jeder professionellen Umgebung für überragende Klarheit und Farbe sorgt. Mit einer 4K-UHD-Auflösung und Direct-LED-Hintergrundbeleuchtungstechnologie liefert er lebendige Bilder und tiefe Schwarztöne und eignet sich somit perfekt für Digital Signage, Präsentationen und Videokonferenzen. Der Bildschirm ist mit Triluminos Pro Display und 4K HDR X1 Videoprozessor ausgestattet, wodurch die Bildqualität verbessert wird, um jedes Detail zu erfassen.

Für Unternehmen, die eine zuverlässige Digital-Signage-Lösung suchen, wird der FW-85BZ40L mit der Software BRAVIA Signage Free geliefert, die die Erstellung und Verwaltung von Inhalten erleichtert. Dank seiner 24-Stunden-Betriebsfähigkeit ist er für den Dauerbetrieb ausgelegt, während das energieeffiziente Design den Stromverbrauch minimiert. Darüber hinaus bietet der Bildschirm eine Reihe von Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI-, USB- und LAN-Anschlüsse, die Flexibilität für verschiedene Multimedia-Setups bieten. Dank der integrierten Chromecast- und Apple AirPlay-Unterstützung war das Teilen von Inhalten noch nie so einfach, was ihn zur idealen Wahl für moderne professionelle Umgebungen macht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Sony Bravia Professional Displays FW-85BZ40L BZ40L Series - 216 cm (85") LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - 4K - für Digital Signage
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Diagonale Klasse	216 cm (85")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Plattform	Android TV
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Videoeingangsformate	480p, 720p, 1080i, 1080p, 4K UHD (3840 x 2160), DCI 4K (4096 x 2160)
HDR-Format	HDR10, Dolby Vision
HDR-Technologie	Hybrid Log-Gamma (HLG)
Framerate & Enhancement-Technologie	Motionflow XR 240-Technologie, 60 Hz Native Refresh Rate
Videoschnittstelle	Composite, HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	4 Anschlüsse

Konnektivität	Wi-Fi, LAN
Technologie	VA
LCD Hintergrundlicht-Technologie	Direct LED Frame Dimming
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	Software Clock, IPTV, HTML5-Unterstützung, kompatibel mit Multicast, HDMI Auto Wake-up, BRAVIA Signage Free (BSF), Multi Display Setting (MDS)
Bildverbesserungen	4K X-Reality PRO Engine, 92 % DCI-P3 Farbraum
Lautsprechersystem	2 Lautsprecher
Speicherkapazität	32 GB
USB	2 Anschlüsse
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Betrieb	373 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	189.9 cm x 7.1 cm x 108.9 cm
Gewicht	44.5 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Leistungsaufnahme im Betrieb	373 Watt
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	151 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	202 kWh/1.000 h
Diagonale Klasse	216 cm (85")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Serie	BZ40L Series
Plattform	Android TV
Betriebssystem	Android TV
HDR fähig	Ja
HDR-Format	HDR10, Dolby Vision
HDR-Technologie	Hybrid Log-Gamma (HLG)
Videoprozessor	4K HDR X1
TV-Tuner	Kein Tuner

TV-Tuner vorhanden	Nein
Videoschnittstelle	Composite, HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	4 Anschlüsse
Modi	Portraitmodus, Energiesparmodus, Pro Mode
Bildverbesserungen	4K X-Reality PRO Engine, 92 % DCI-P3 Farbraum
Abmessung	Ohne Fuß
Breite	189.9 cm
Tiefe	7.1 cm
Höhe	108.9 cm
Gewicht	44.5 kg
	Bildschirm
LCD-Technologie	VA
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Framerate & Enhancement-Technologie	Motionflow XR 240-Technologie, 60 Hz Native Refresh Rate
LCD Hintergrundlicht-Technologie	Direct LED - Frame Dimming
Beschichtung	Deep Black, blendfrei, 58 % Trübung
Kontrastverhältnis	6000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	500000:1
Helligkeit	650 cd/m ²
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Reaktionszeit	15.9 ms
Profi-Funktionen	Software Clock, IPTV, HTML5-Unterstützung, kompatibel mit Multicast, HDMI Auto Wake-up, BRAVIA Signage Free (BSF), Multi Display Setting (MDS)
Betriebsstunden/-tage	24 / 7
Funktionen	Dynamische Heckleuchtensteuerung, Einschlafautomatik, Chromecast integriert, Apple AirPlay-Support, Triluminos Pro Display
	Ständer & Halterungen
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	400 x 400 mm
VESA-Kompatibilität	Ja
	Video-Funktionen
Videoeingangsformate	480p, 720p, 1080i, 1080p, 4K UHD (3840 x 2160), DCI 4K (4096 x 2160)
	Medien-Player
Videoformate	MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, Motion-JPEG, Xvid, WMV, ASF, AVI, MKV, MOV, AVCHD, TS, AVC, 3GPP, PS, VC-1, HEVC, VP8, XAVCS, HDV

Audioformate	MP3, WMA, WAV, AAC, FLAC (Free Lossless Audio Codec), LPCM, ASF
Bildformate	JPEG
USB-Port	Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse	2
Konfiguration	32 GB
	Audiosystem
Lautsprechersystem	2 Lautsprecher
Ausgangsleistung/gesamt	20 Watt
Funktionen	Down-firing Speaker
Lautsprecher	2 x Lautsprecher - 10 Watt
	Netzwerk & Internet-Multimedia
Konnektivität	Wi-Fi, LAN
LAN-Protokoll	Ethernet
Verbinden & Teilen	WLAN direkt, IP Control
App Store	Google Play
	Verbindungen
Anschlusstyp	RS-232C 4 x HDMI - Seite Composite-Video-Eingang - Seite Audio-Eingang - Seite 2 x USB - Seite LAN - Seite Digitaler Audio-Ausgang (optisch) - Seite
	Verschiedenes
Kennzeichnung	CEC, HDCP 2.3
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Funktionen	An/aus Timer
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Breite (Versand)	203.6 cm
Tiefe (Versand)	25.8 cm
Höhe (Versand)	123.9 cm
Gewicht (Versand)	62 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.