

**Philips 98BDL4650D Pantalla plana para señalización digital 2,49 m (98") LCD Wifi 500 cd / m<sup>2</sup> 4K Ultra HD Negro Procesador incorporado Android 11 24/7**



Marca : Philips

Código del producto: 98BDL4650D/00

Nombre del producto : 98BDL4650D

Philips 98BDL4650D. Diseño de producto: Pantalla plana para señalización digital. Diagonal de la pantalla: 2,49 m (98"), Tecnología de visualización: LCD, Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Brillo de pantalla: 500 cd / m<sup>2</sup>, Tipo HD: 4K Ultra HD. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 24/7. Sistema operativo instalado: Android 11. Color del producto: Negro

Exhibición		Diseño	
Tipo de pantalla	ADS	Ancho del marco (superior)	1,6 cm
Diagonal de la pantalla *	2,49 m (98")	<b>Desempeño</b>	
Tecnología de visualización *	LCD	Utilizar con *	Universal
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Brillo de pantalla *	500 cd / m <sup>2</sup>	Horas de funcionamiento (horas/días)	24/7
Tipo HD *	4K Ultra HD	Tiempo medio entre fallos	50000 h
Pantalla táctil *	✗	<b>Control de energía</b>	
Relación de aspecto nativa	16:9	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Tiempo de respuesta	8 ms	Clase de eficiencia energética (SDR)	G
Razón de contraste (típica)	1200:1	Voltaje de entrada AC	100-240 V
Relación de contraste (dinámico)	500000:1	Frecuencia de entrada AC	50-60 Hz
Ángulo de visión, horizontal	178°	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Ángulo de visión, vertical	178°	<b>Sistema informático</b>	
Número de colores de la pantalla	1,07 billones de colores	Sistema informático *	✓
Tamaño de pixel	0,56 x 0,56 mm	Tipo de sistema informático	Sistema en chip (SoC)
Diagonal de pantalla	247,7 cm	Procesador incorporado *	✓
Frecuencia nativa de refresco	60 Hz	Familia de procesador	ARM Cortex
Índice de niebla	28%	Arquitectura del procesador	ARM Cortex-A53+Cortex-A72
<b>Puertos e Interfaces</b>		Memoria interna	4 GB
Número de puertos HDMI *	2	Capacidad de almacenamiento interno	32 GB
Versión HDMI	2.0	Sistema operativo instalado	Android 11
Cantidad de puertos de entrada HDMI	2	<b>Peso y dimensiones</b>	
Puerto DVI *	✓	Ancho de la pantalla	2193,2 mm
Cantidad de puertos DVI-I	1	Profundidad de pantalla	87,9 mm
Cantidad de DisplayPorts *	2	Altura de pantalla	1248,2 mm
Entrada de DisplayPorts	1	Peso de pantalla	90,6 kg
Salidade de DisplayPorts	1	<b>Contenido del embalaje</b>	
Puerto USB *	✓	Mando a distancia incluido	✓
Cantidad de puertos USB	4	Pilas incluidas	✓
Versión USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Cables incluidos	Corriente alterna, Sensor IR, RS-232
Conector USB	MicroUSB, USB tipo A	<b>Condiciones ambientales</b>	
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
RS-232C	✓		
Puerto de datos infrarrojo	✓		

Audio		Condiciones ambientales	
Altavoces incorporados *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Potencia estimada RMS	20 W	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Diseño		Conexión	
Diseño de producto *	Pantalla plana para señalización digital	Ethernet *	✓
Colocación soportada *	Interior	Wifi *	✓
Orientación	Horizontal/Vertical	Otras características	
Color del producto *	Negro	Guía de configuración rápida	✓
montaje VESA *	✓	Entrada de audio	1
Interfaz de panel de montaje	1000 x 400 mm	Salida de audio	1
Ancho del marco (inferior)	1,6 cm	Bluetooth	✓
Ancho del marco (lateral)	1,6 cm	Versión de Bluetooth	5.2



0810112790115



810112790115



8712581799878

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.