



Nintendo Switch OLED videoconsola portátil 17,8 cm (7") 64 GB Pantalla táctil Wifi Blanco

Marca : Nintendo

Código del producto: 10007454

Nombre del producto : Switch OLED

Nintendo Switch OLED. Plataforma: Nintendo Switch, Modelo del procesador: NVIDIA Custom Tegra. Color del producto: Blanco, Tecnología de control para juegos: Analógico/Digital, Botones de función control para gaming: Botón de inicio, Botón de encendido. Pantalla: OLED, Diagonal de la pantalla: 17,8 cm (7"), Resolución de la pantalla: 1280 x 720 Píxeles. Capacidad de memoria interna: 64 GB, Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 2 TB. Wi-Fi estándares: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)



Desempeño		Multimedia	
Plataforma *	Nintendo Switch	Cámara incorporada *	✗
Modelo del procesador	NVIDIA Custom Tegra	Número de altavoces incorporados	2
Acelerómetro	✓	Control de energía	
Sensor de luz ambiental	✓	Autonomía *	9 h
Giroscopio	✓	Tiempo de carga	3 h
Diseño		Suministro de potencia USB	✓
Color del producto *	Blanco	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Tecnología de control para juegos *	Analógico/Digital	Potencia de carga requerida (mín.) *	2,5 W
Botones de función control para gaming *	Botón de inicio, Botón de encendido	Potencia de carga requerida (máx.) *	14 W
Joystick analógico	✓	Condiciones ambientales	
Control de volumen	Botones	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Exhibición		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Diagonal de la pantalla *	17,8 cm (7")	Peso y dimensiones	
Pantalla *	OLED	Ancho	242 mm
Pantalla táctil *	✓	Profundidad	13,9 mm
Resolución de la pantalla	1280 x 720 Píxeles	Altura	102 mm
Tecnología táctil	Multi-touch	Peso	1,12 kg
Tipo de pantalla táctil	Capacitiva	Contenido del embalaje	
Medios de almacenaje		Juego de video incluido *	✗
Capacidad de memoria interna *	64 GB	Adaptador AC incluido *	✓
Tarjeta de lectura integrada *	✓	Cargador de baterías	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Manual de usuario	✓
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	2 TB	Empaquetado	
		Ancho del paquete	210 mm

Conexión		Empaquetado	
Wifi *	✓	Profundidad del paquete	100 mm
Bluetooth *	✓	Altura del paquete	260 mm
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Peso del paquete	1,52 kg
Versión de Bluetooth	4.1	Datos logísticos	
Puertos e Interfaces		País de origen	China
HDMI	✓	Código de Sistema de Armomización (SA)	95045000
Puerto USB	✓	Batería	
Conector USB	USB Tipo C	Tecnología de batería	lón de litio
Auriculares	3,5 mm	Capacidad de batería	4310 mAh
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓		



0045496453435



045496453435

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.