



## Acer Iconia V12 V12-11M-89SP Mediatek 256 GB 30,4 cm (12") 8 GB Wi-Fi 6 (802.11ax) Android 15 Verde

Marca : Acer

Familia de productos: Iconia

Código del producto:  
NT.LJTEE.001

Nombre del producto : V12  
V12-11M-89SP

Acer Iconia V12 V12-11M-89SP. Diagonal de la pantalla: 30,4 cm (12"), Resolución de la pantalla: 2000 x 1200 Píxeles. Capacidad de almacenamiento interno: 256 GB. Familia de procesador: Mediatek, Modelo del procesador: MT8781. Memoria interna: 8 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 8 MP, Tipo de cámara trasera: Cámara única, Resolución de la cámara frontal (numérica): 5 MP, Cámara frontal. Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax). Tarjeta de lectura integrada. Peso: 595 g. Sistema operativo instalado: Android 15. Color del producto: Verde



<b>Exhibición</b>		<b>Cámara fotográfica</b>	
Diagonal de la pantalla *	30,4 cm (12")	Cámara frontal *	✓
Resolución de la pantalla *	2000 x 1200 Píxeles	Resolución de la cámara frontal (numérica)	5 MP
Tipo de pantalla *	IPS	<b>Conexión</b>	
Brillo de pantalla	300 cd / m <sup>2</sup>	Conexión a red móvil *	✗
Tipo HD	WUXGA	Bluetooth	✓
Relación de aspecto nativa	16:10	Versión de Bluetooth	5.4
<b>Procesador</b>		Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Fabricante de procesador *	MediaTek	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Familia de procesador *	Mediatek	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Modelo del procesador *	MT8781	Número de puertos USB 2.0 Tipo C	1
Número de núcleos de procesador	8	Auriculares	3,5 mm
<b>Memoria</b>		<b>Diseño</b>	
Memoria interna *	8 GB	Nombre del color	Mist Green
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tipo de dispositivo *	Tableta móvil
<b>Medios de almacenaje</b>		Factor de forma *	Pizarra
Capacidad de almacenamiento interno *	256 GB	Color del producto *	Verde
Unidad de almacenamiento *	eMMC	<b>Software</b>	
Tarjeta de lectura integrada *	✓	Plataforma *	Android
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Sistema operativo instalado *	Android 15
<b>Audio</b>		<b>Batería</b>	
Número de altavoces incorporados	2	Tecnología de batería *	Ión de litio
número de micrófonos	1	Capacidad de batería *	8000 mAh
<b>Cámara fotográfica</b>		Capacidad de batería	20 Wh
Tipo de cámara trasera *	Cámara única	Número de celdas de batería	2
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	8 MP	Voltaje de la pila	3,8 V
Resolución de la cámara trasera	3264 x 2448 Píxeles	<b>Control de energía</b>	
Velocidad de captura de vídeo	30 pps	Potencia de adaptador AC	20 W
		Puerto de carga USB tipo C *	✓

**Peso y dimensiones**

Ancho	284,2 mm
Profundidad	179,8 mm
Altura	7,9 mm
Peso	595 g



4711474550712

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.

Publication date: 01-MAY-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date