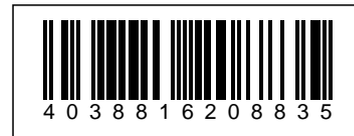


## ALLNET Touch Display Tablet 5 Zoll PoE mit 2GB/16GB, RK3566

>>> [Al artículo de la tienda](#)



### EAN CODE



Pantalla táctil integrada con CPU Rockchip RK3566 y Android. 2GB Ram / 16GB de memoria. Ampliable mediante USB y tarjetas SD. Resolución 720x1280, PoE (Power over Ethernet). Posibilidad de alimentación 12-24V.

Se puede montar en cajas empotradas redondas y cuadradas.

La pantalla está especialmente diseñada para aplicaciones de domótica, visualización y control de edificios, así como para montaje en armarios de control o para instalación de sobremesa.

La pantalla está especialmente diseñada para aplicaciones de domótica, visualización y control de edificios, así como para montaje en armarios de control o para instalación de sobremesa.

Si la pantalla es muy pequeña, puede cambiarla con la APP Easy DPI Changer. Aquí cambiar el número de DPI de 160 a 180,200,220 o 240. dependiendo de sus necesidades.

Siempre es recomendable probar los dispositivos para aplicaciones especiales a largo plazo para asegurar todas las funciones requeridas.

<b>Modelo NO. ALLTAB-10RK3566A11PoE</b>		
<b>Tipo de producto</b>	<b>5.0" POE</b>	
<b>Descripción</b>		
<b>Sistema</b>	CPU/GPU	Procesador de cuatro núcleos Rockchip RK3566, CPU – Quad-core Arm Cortex-A55, GPU – GPU Mali-G52EE

	RAM	2GB
	ROM	16GB
	Sistema	Android 11
<b>Display</b>	pantalla	panel IPS de 5,0 pulgadas
	resolución	1280x720 Visión amplia
	Contraste	1000
	Brillo	500nits
<b>Red</b>	WiFi	802.11a/b/g/n 2.4/5GHz
	Ethernet	POE 15.4 Watt IEEE802.3af Class4
	Bluetooth	Sí
	3G	Soporta dongle USB 3G externo
<b>Jack</b>	SD	Soporta tarjeta SD ( Max 32G )
	Mini USB	Mini USB
	Host USB x 3	Host USB 3.0/2.0
	RJ-45	integrado
	DC	Entrada CC 12V
	Auriculares	Salida de auriculares/micro estéreo de 3,5 mm
<b>Multimedia</b>	Vídeo	Descodificación de vídeo – H.264/H.265/VP9 Codificación de vídeo – 1080p60 H.264/H.265
	Audio	MP3/WMA/AAC etc.
	Imagen	jpeg, jpg
<b>otras funciones</b>	Ratón inalámbrico	Soporte
	Teclado inalámbrico	Soporte
	Hablar	1x1W
	Cámara	no
	Lenguaje OSD	Funcionamiento OSD en varios idiomas
<b>attachment</b>	Adaptador	no
	Soporte de pared	sí
	Vesa	no

## Atributos

Atributo	Valor
Arbeitsspeicher (RAM):	2
Betriebssystem:	Android 11
Bluetooth:	ja
Chipset:	RK3566
Diagonale:	5,5;
Einsatzbereiche:	Indoor
Farbe Displayrand:	schwarz
Farbe Gehäuse:	schwarz;
Hauptspeicher:	16
Kamera:	nein
Mobilfunk:	nein
Montageart:	Unterputzdose rund;Unterputzdose eckig;
Produktart:	Tablet
SIP Einbindung:	nein
Stromversorgung:	PoE&Netzteil
Touchscreen:	Capacitiv
Peso:	0.438 Kg
Garantía:	12.00 Meses

## Accesorios

Número de artículo	Denominación
104257	Flepo Soporte de pared omicron-1 VESA
104258	Flepo Soporte de pared omicron-2 VESA
146334	VESA Soporte plano para Tablet, Display, Monitor de 7,5/10cm, negro
186548	ALLNET ALL0488v6 Inyector PoE Gigabit PoE & PoE+ (15.4W/30W)
112270	ALLNET ALL048900V2 Inyector PoE Gigabit AT++ 90W
138516	ALLNET ALL-SG8245PM Switch 5x Gigabit, 4x PoE 1x Non PoE
157678	ALLNET Tornillería M3 y M4 para montar un soporte Vesa
168029	ALLNET Wireless Client 2,4/5GHz



Número de artículo: 208834  
Número de fabricante: UD5RK3566A11

Número de artículo	Denominación
198301	VESA Soporte ajustable en altura, negro
198302	VESA Soporte ajustable en altura, blanco
149144	VESA Soporte adaptador para Mini-PC a Monitor
161472	VESA Desktop Standfuß Wand-Halterung Flex für Tablet, Display, Monitor 7,5cm/10cm Vesa, 2 Gelenke
174452	VESA Soporte Flex para Tablet, Display, Monitor de 7,5/10cm, blanco
206389	Egston Fuente de alimentación 12V/2,5A
133125	ALLNET Inyector PoE pasivo 5.5mm
188381	ALLNET 0495BT Inyector PoE Gigabit (15,4W/30W/45/60/75/95W) IEEE802.3bt

**[Haga clic aquí para descubrir más artículos de esta categoría en nuestra tienda.](#)**