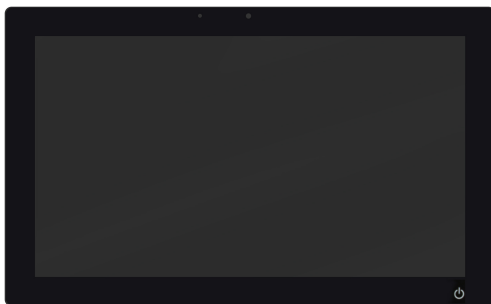


## ALLNET Touch Display Tablet 21 Zoll PoE mit 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-210

>>> [Zum Shop-Artikel](#)



### EAN CODE



Entdecken Sie das ALLNET PrimeOne Android 13 Tablet – Ihr Tor zu einer smarten Zukunft! Mit Google Zertifizierung ausgestattet, bietet dieses leistungsstarke Tablet nicht nur eine reibungslose Android-Erfahrung, sondern auch die Gewissheit, dass Sie Zugriff auf die neuesten und besten Apps im Google Play Store haben.

Unser Tablet wurde speziell für den Endkunden entwickelt, der das Beste aus Hausautomation und Überwachungssoftware herausholen möchte. Mit der MDM (Mobile Device Management) Unterstützung behalten Sie die volle Kontrolle über Ihr Tablet und können es problemlos in Ihr bestehendes System integrieren.

Dank der innovativen PoE (Power over Ethernet) Unterstützung macht das ALLNET PrimeOne Tablet die Installation so einfach wie nie zuvor. Mit nur einem Kabel für Datenübertragung und Stromversorgung können Sie Ihr Tablet überall platzieren, ohne sich Gedanken über Steckdosen machen zu müssen.

Die bewusste Entscheidung, keine Batterie einzubauen, trägt zu noch mehr Sicherheit bei. Keine Sorgen mehr über Batterieausfälle oder -wechsel – das ALLNET PrimeOne Tablet ist jederzeit einsatzbereit, um Ihre Hausautomation und Überwachungssoftware zuverlässig zu unterstützen.

Die Google Zertifizierung gewährleistet nicht nur Sicherheit, sondern auch eine breite Palette von Anwendungen, die von Unterhaltung bis hin zu Produktivität reichen. Das ALLNET PrimeOne Tablet ist darauf ausgelegt, Ihren Alltag zu vereinfachen und gleichzeitig höchste Leistung zu bieten.

Mit der integrierten WLAN-Funktionalität bleiben Sie stets vernetzt. Egal, ob Sie Ihr Tablet im Wohnzimmer oder im Garten platzieren – Sie haben immer Zugriff auf Ihre Smart-Home-Geräte und Überwachungssysteme.

Der eingebaute TeamViewer Support ermöglicht es Ihnen, von überall auf der Welt auf Ihr Tablet zuzugreifen. Dies ist besonders nützlich, wenn Sie unterwegs sind und dennoch die volle Kontrolle über Ihre Hausautomation und Überwachungssoftware behalten möchten. Egal, ob Sie Ihre Beleuchtung, Temperatur oder



Sicherheitskameras steuern möchten – das ALLNET PrimeOne Tablet macht es einfach und bequem.

Holen Sie sich noch heute das ALLNET PrimeOne Android 13 Tablet und erleben Sie die Zukunft der Hausautomation in Ihren eigenen Händen. Verpassen Sie nicht die Chance, Ihr Zuhause intelligenter und sicherer zu gestalten – mit dem ALLNET PrimeOne Tablet sind Sie bestens gerüstet!

Integration NFC über USB - ACR-1252U-MW Wallet Mate. Zertifizierter NFC Reader für Zahlungen über Google. Somit auch als Kasse nutzbar.

[Android 15 steht zum Download bereit: Download hier!](#)

Model NO. PrimeOne210		
<b>Product Type</b>	<b>21" POE schwarz</b>	
<b>Description</b>		
<b>System</b>	CPU/GPU	Rockchip RK3568 quad core processor, CPU – Quad-core Arm Cortex-A55, GPU – ARM Mali-G52 2EE MC2
	RAM	8GB
	ROM	64GB
	System	Android 13
<b>Display</b>	screen	21 Zoll IPS Panel
	resolution	1920x1080 Wide viewing
	Contrast	1000:1
	Brightness	500nits
<b>Network</b>	WiFi	802.11a/b/g/n 2,4/5GHz
	Ethernet	POE
	Bluetooth	YES
	3G	Support external 3G USB dongle
<b>Jack</b>	SD	Support SD card ( Max 32G )
	Mini USB	Mini USB
	USB Host x 3	USB Host 3.0/2.0
	RJ-45	built in
	DC	DC input
	Headset	3.5mm stereo headphone/micro output
<b>Multimedia</b>	Video	Video decode – H.264/4K H.265/VP9 Video encode – 1080p60 Hz.264/H.265
	Audio	MP3/WMA/AAC etc.

	Picture	jpeg, jpg
<b>other functions</b>	Wireless mouse	Support
	Wireless keyboard	Support
	Speak	2Wx2
	Camera	2 million pixel camera
	OSD Language	Multi language OSD operation
<b>attachment</b>	Adapter	12V/2A
	Desktop Bracket	Standard
	Vesa	75x75mm
	Measurement	539x332x40mm

## Merkmale

Merkmal	Wert
Abmessung:	539x332x40 mm
Alternative Betriebssysteme:	Linux;
Arbeitsspeicher (RAM):	8
Auflösung Panel:	1920x1080
Betriebssystem:	Android 13
Bluetooth:	ja;
Chipset:	RK3568
Diagonale:	21
Einsatzbereiche:	indoor
Farbe Displayrand:	schwarz
Farbe Gehäuse:	schwarz;
Hauptspeicher:	64
IP Schutzklasse Display:	IP 20
Kamera:	ja
Mobilfunk:	nein
Montageart:	Vesa 75x75;
NFC&RFID:	über USB - ACR-1252U-MW Wallet zertifiziert
PoE Details:	IEEE 802.3at (PoE+) liefert 30 W Ausgangsleistung bzw. bis zu 25,5 W am Endgerät

Merkmal	Wert
Produktart:	Tablet
SIP Einbindung:	Nein
Stromversorgung:	PoE und Netzteil
Touchscreen:	Capacitiv
Video Eingang:	nein
WLAN:	2,4/5
Gewicht:	5 Kg
Garantie:	12.00 Monate

## Zubehör

Art.-Nr.	Name
212559	ALLNET Touch Display Tablet 21 Zoll zbh. Wandmontage Einbaurahmen für Unterputz/Hohlraum aufliegend
195003	ALLNET Touch Display Tablet 21 Zoll zbh. Blende für Einbaurahmen Schwarz Breit
195004	ALLNET Touch Display Tablet 21 Zoll zbh. Blende für Einbaurahmen Schwarz Schmal
158949	Rock Pi Kabel USB zbh. USB 3.0 Male Type A to A 1,5m
149144	VESA Adapterplatte Mini-PC an VESA Monitor-Halterung
161472	VESA Desktop Standfuß Halterung Flex für Tablet, Display, Monitor 7,5cm/10cm
198301	VESA Standfuß Halterung höhenverstellbar für Tablet, Display, Monitor 7,5cm/10cm, schwarz. Bodenmontage
198302	VESA Standfuß Halterung höhenverstellbar für Tablet, Display, Monitor 7,5cm/10cm, weiß. Bodenmontage
211861	VESA Deckenhalterung "Newstar" FPMA-C100 weiss
224275	VESA Monitor Standfuß für Tablet, Display, Monitor 100mm Vesa, Drehen vertikal, Kippen
235165	VESA Wandhalterung für Tablet, Monitore sehr flach mit Sicherungsmöglichkeit 7,5 & 10 cm
186548	ALLNET PoE Injektor Gigabit PoE & PoE+ (15,4W/30W) / Kunststoffgehäuse / "ALL0488v6"
232368	Kabel USB, C(St) => C(St), 3,0m, USB3.2, schwarz(Textil), 20G/5A, 240W, Gen 2x2, E-Marker Chip, Synergy 21
232390	Kabel USB, C(St) => C(St), 1,5m, USB4.0, schwarz(Textil), 40G/5A, 240W, Gen 3x2, E-Marker Chip, Synergy 21,
232391	Kabel USB, C(St) => C(St), 2,0m, USB4.0, schwarz(Textil), 40G/5A, 240W, Gen 3x2, E-Marker Chip, Synergy 21,



Art.-Nr.: 219233  
Herst.-Nr.: PrimeOne-210

Art.-Nr.	Name
232643	Kabel USB, C(St) => RJ45(St)_Netzwerkkarte, 2,0m, USB3.2 Type-C, schwarz(Textil), Synergy 21,
232644	Kabel USB, C(St) => RJ45(St)_Netzwerkkarte, 3,0m, USB3.2 Type-C, schwarz(Textil), Synergy 21,