

Android SOC Wyświetlacze dotykowe

APPC-10SLB

Panel

Rozmiar	10.1"
Rozdzielczość	1280 x 800
Jasność	500 cd/m2
Kąt widzenia	H 160° / V 160°
Typ dotyku	10-punktowy dotykowy ekran pojemnościowy
Kontrast	800 : 1
Współczynnik proporcji	16:10

Fizyczne dane

Obudowa	Plastik
Kolor	Czarny
Waga	650 g
Wymiary	256 x 181 x 27 mm
Mocowanie / VESA	VESA 75
Zasilanie	12 V / 2 A
Zużycie prądu	10 ~ 20 Watt

System

CPU	Cortex A17, Quad Core, RK3288
GPU	MALI T764 / 3D Graphic Engine (4K)
RAM	2 GB DDR3 SDRAM
Pamięć wewn.	16 GB eMMC Flash
OS	Android 9 (opcja Linux)
Sieć LAN RJ45	10/100/1000 Mbps LAN
Zasilanie PoE	IEEE 802.3at (PoE+)
WiFi	802.11 a/b/g/n
Bluetooth	BT 4.2
Wilgotność pracy/magazynowania	10 ~ 90 % bez kondensacji
Temp. magazynowania	-10 ~ 55 stopni C
Temp. pracy	~ 40 degrees C

Inne

I/O Porty	12 V DC-IN, 3.5 mm audio-out, GPIO Port, HDMI, Micro-USB, RJ45, USB
Mikrofon	YES
Wyjście Audio Jack 3.5mm	YES
Głośniki	2 x 2 W
Wbudowane NFC	Nie
Gwarancja	3 lata

