

	<b>myBoard eFUN 2.0 32"</b>
<b>wyświetlacz / rozdzielczość</b>	<u>1920×1080 FULL HD</u>
Panel / przekątna	32"
Ekran	Matowa szyba o grubości 4 mm i powłoce Anti-Glare
Ramka / obudowa	Wzmocniony ABS
Kontrast	1200:1
Jasność	300 cd/m <sup>2</sup>
Proporcje obrazu	16:9
Głębokość kolorów	16.7M (8bit)
Kąt widzenia	178°

<b>specyfikacja modułu dotyku</b>	
Technologia dotyku	Pojemnościowa
Czas reakcji	8 ms
Ilość obsługiwanych punktów dotyku	10 TOUCH

<b>wejścia / wyjścia</b>	<b>myBoard eFUN 32"</b>
Porty USB	1 x USB 2.0
Port zasilania	tak
Wbudowane głośniki	2 x 5 W

<b>moduł ANDROID</b>	
Wersja systemu	Android 10
Procesor	RK3399 Hexa Core 2.0Ghz High performance CPU 2 x ARM Cortex-A72 @ 1,88 Ghz; 4 x ARM Cortex-A53 @ 1,42 Ghz;
Moduł graficzny	ARM Mali-T860 MP4
Pamięć RAM	4GB DDR4
Wbudowana pamięć ROM	16 GB
Rozdzielczość systemu	Full HD
Wi-Fi	2.4 GHz / 5 GHz
Wbudowany moduł Bluetooth	tak, 4.1
Funkcja udostępniania ekranu	tak, technologia Miracast

<b>parametry użytkowe</b>	
Waga	30kg
Wymiary	1025.8 (L) x 803 (W) x 420 (H) mm
Temperatura pracy	10°C – 35°C
Zasilanie / użycie	19V 5A / 50 W

<b>pozostałe informacje</b>	
Certyfikaty	CE, ROHS, FCC, ISO 9001, ISO 14001
Gwarancja	2 lata

Więcej informacji dotyczących naszych produktów oraz aktualnego oprogramowania i sterowników, znajdą Państwo na naszej stronie internetowej pod adresem: <https://www.myboard.pl>.