

Informacje o produkcie

Specyfikacja

Element	Specyfikacja	
	RE6501/RE7501/RE8601/RE9801	
Panel LCD	Źródło światła	DLED
	Rozmiar panelu	RE6501: 65", RE7501: 75" RE8601: 86", RE9801: 98"
	Rozdzielczość standardowa (w pikselach)	3840 x 2160
	Jasność (cd/m ²) (typowy)	RE6501: 400 (typ), RE7501: 550 (typ) RE8601: 400 (typ), RE9801: 500 (typ)
	Współczynnik kontrastu (typowy)	1200:1
	Plamka piksela (mm)	RE6501: 0,372 mm (poz.) x 0,372 mm (pion.) RE7501: 0,4296 mm (poz.) x 0,4296 mm (pion.) RE8601: 0,4935 mm (poz.) x 0,4935 mm (pion.) RE9801: 0,5622 mm (poz.) x 0,5622 mm (pion.)
	Kąt widzenia (Poziomy/ Pionowy)	178°/178°
	Czas reakcji (ms) (typowy)	8
	Bitowość panelu	10 bitów
	Obsługa dotykowa	Technologia dotyku
Metoda dotykowa		Palec i pióro
Rozdzielczość		32767 x 32767
Liczba punktów dotyku		20 punktów (różni się w zależności od systemów operacyjnych i aplikacji)
Wyjście sygnału dotykowego		x 2 (USB typu B)
System operacyjny/ Bezpłatny sterownik dotykowy		Windows 7/8/10, Mac OS 10.12 i 10.14, Chrome 54 i 56 (funkcja dotykowa różni się w zależności od wersji)
Szyba panelu	Szkló hartowane	RE6501/RE7501/RE8601: 4 mm, 9H RE9801: 4 mm, 8H

Wejście	Komputer	VGA IN x 1
	Wideo	HDMI IN 2.0 x 3, HDMI OUT (obsługa 4K support) x 1, wejście DisplayPort x 1
	Dźwięk	Wejście PC Audio (3,5 mm) x 1
	USB	USB (typu A) x 4 USB (typu B) x 2
	Sterowanie	RS232 (D-Sub 9-stykowe)
	Tuner TV	NO
	Gniazdo OPS	Open Pluggable Specification (standard Intel OPS) x 1
Wyjście	Komputer/wideo	NO
	Dźwięk	SPDIF x 1 Line-in (gniazdo 3,5 mm) x 1
	Wyjście zewnętrznego głośnika (L/P)	NO
Dźwięk	Audio W (wzm.)	RE6501/RE7501/RE8601: 15 W x 2 RE9801: 16 W x 2
Zasilanie	Źródło	100 - 240V AC, 50/60 Hz
	Typowe (W).	RE6501: 132 W, RE7501: 239 W RE8601: 284 W, RE9801: 345 W
Warunki środowiska	Temperatura pracy	0 - 40°C
	Wilgotność robocza	20 - 80% (bez kondensacji)
	Temperatura składowania	-10 - 60°C
	Wilgotność składowania	10 - 60% (bez kondensacji)
	Orientacja wyświetlania	Tylko pozioma
Parametry mechaniczne	Pokręto	RE6501/RE7501/RE8601: x 2 RE9801: x 4
	Rozmiar ramy – (G/D/L/P) (mm)	RE6501/RE7501: 27/47/27/27 RE8601: 28/48/28/28, RE9801: 30,6/70,6/30,6/30,6
	Waga (kg)	RE6501: 42,0 kg/56,5 kg RE7501: 58,0 kg/77,0 kg RE8601: 74,5 kg/96,0 kg RE9801: 113,0 kg/168,0 kg (bez opakowania / z opakowaniem)
	Wymiary (S x W x G) (mm)	RE6501: 1506,28 x 901,32 x 96,1 RE7501: 1735,98 x 1034,52 x 103,75 RE8601: 1991,57 x 1182,61 x 112,8 RE9801: 2244,9 x 1340,4 x 108,2



Dane techniczne i funkcje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Element		RE6501 / RE7501 / RE8601 / RE9801
System	Procesor	A73x2 + A53x2 1,5 GHz
	Pamięć systemu	3 GB
	Pamięć masowa	32 GB
	OS	Android 8.0



Ten system operacyjny Android 8.0 nie jest standardowym systemem Android, więc usługa Google Play™ nie jest dostępna. Pliku APK nie można zainstalować w lokalizacji domyślnej, chyba że użytkownik uzyska zezwolenie z jednostek zarządzania. Skontaktuj się ze sprzedawcą firmy BenQ w celu uzyskania wsparcia dla zezwolenia osoby zarządzającej. Bez zezwolenia osoby zarządzającej zainstalowanie funkcji będzie niemożliwe. Użytkownik nie ma gwarancji, że samodzielnie zainstalowana APK będzie działała normalnie.