

BenQ



BenQ RE7504 Panel plano interactivo 190.5 cm (75") 450 cd / m² 4K Ultra HD Negro, Gris Pantalla táctil Procesador incorporado Android

BenQ RE7504, Panel plano interactivo, 190.5 cm (75"), 3840 x 2160 Pixeles

SKU: RE7504

Información Técnica

Marca: **BenQ**

Diagonal de la pantalla: **190.5 cm (75")**

Resolución de la pantalla: **3840 x 2160 Pixeles**

Brillo de pantalla: **450 cd / m²**

Tipo HD: **4K Ultra HD**

Pantalla táctil: **Si**

Vida útil de la pantalla: **50000 h**

Puertos HDMI: **4**

Puertos DisplayPort: **1**

Puerto USB: **Si**

Altavoces incorporados: **Si**

Diseño de producto: **Panel plano interactivo**

Colocación compatible: **Interior**

Orientación: **Horizontal**

Color del producto: **Negro, Gris**

Montaje VESA: **Si**

Utilizar con: **Educación**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Sistema informático: **Si**

Procesador incorporado: **Si**

Ethernet: **Si**

Wifi: **No**

Aspectos destacados

Especificaciones

Exhibición

Tipo de panel: **IPS**

Diagonal de la pantalla: **190.5 cm (75")**

Resolución de la pantalla: **3840 x 2160 Pixeles**

Brillo de pantalla: **450 cd / m²**

Tipo HD: **4K Ultra HD**

Pantalla táctil: **Si**

Tecnología touchscreen: **Infrarrojo**

Número de puntos táctiles simultáneos: **40**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Tiempo de respuesta: **8 ms**

Razón de contraste (típica): **1200:1**

Relación de contraste (dinámico): **30000:1**

Área de visualización activa (A x A): **1649.7 x 927.9 mm**

Vida útil de la pantalla: **50000 h**

Dureza de la superficie: **9H**

Espacio de color RGB: **NTSC**

Puertos e Interfaces

Puertos HDMI: **4**

Versión HDMI: **2.0**

Cantidad de puertos de entrada HDMI: **3**

Cantidad de puertos de salida HDMI: **1**

Puertos de entrada VGA (D-Sub): **1**

Puertos DisplayPort: **1**

Entrada de DisplayPorts: **1**

Versión de DisplayPort: **1.2**

Puerto USB: **Si**

Cantidad de puertos USB: **8**

Versión USB: **2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)**

Tipo de conector USB: **USB tipo A, USB Tipo B, USB Tipo C**

Puertos Ethernet (RJ-45): **2**

Entrada de micrófono: **Si**

Interfase RS-232: **Si**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Ranura para módulo OPS: **Si**

Audio

Altavoces incorporados: **Si**

Número de altavoces incorporados: **2**

Potencia estimada RMS: **40 W**

Diseño

Diseño de producto: **Panel plano interactivo**

Colocación compatible: **Interior**

Orientación: **Horizontal**

Color del producto: **Negro, Gris**

Forma de la pantalla: **Plana**

Montaje VESA: **Si**

Interfaces de montaje de panel: **800 x 400 mm**

Pantalla antirreflejante: **Si**

Desempeño

Utilizar con: **Educación**

Control de energía

Consumo energético: **73.9 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Sistema de cómputo

Sistema informático: **Si**

Procesador incorporado: **Si**

Arquitectura del procesador: **ARM Cortex-A53+Cortex-A73**

Núcleos del procesador: **4**

Memoria interna (GB): **4 GB**

Modelo de gráficos: **ARM Mali-G52**

Capacidad de almacenamiento interno: **64 GB**

Sistema operativo instalado: **Android**

Versión de sistema operativo: **Android 13.0**

Peso y dimensiones

Ancho de la pantalla: **1716.5 mm**

Profundidad de pantalla: **87.7 mm**

Altura de pantalla: **1041.6 mm**

Peso de pantalla: **50 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **180 mm**

Largo del paquete: **1860 mm**

Alto del paquete: **1120 mm**

Peso del paquete: **65 kg**

Contenido del empaque

Control remoto incluido: **Si**

Pluma stylus: **Si**

Número de plumas stylus: **2**

Cables incluidos: **HDMI, USB, VGA**

Kit de montaje: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 80%**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-10 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 80%**

Sensores

Sensor de luz ambiental: **Si**

Red

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

Wifi: **No**