

BenQ RP652

Codice: 9H.F1XTK.DE2

Monitor interattivo multitouch 65"



Features

- L'RP652 è progettato per salvaguardare la salute degli occhi di insegnanti e studenti, prevenendo l'affaticamento degli occhi, affaticamento degli occhi e la degenerazione maculare, garantendo al tempo stesso l'efficacia didattica.
- Certificato TÜV Flicker-free Tecnologia per eliminare lo sfarfallio a tutti i livelli di luminosità.
- Certificato TÜV bassa tecnologia Blue Light per ridurre le dannose emissioni di luce a spettro blu
- Compatibile con i principali sistemi operativi da Windows a Mac, Linux e Chrome, costruito per funzionare con una vasta gamma di dispositivi informatici.
- Con 10 tocchi contemporanei insegnanti e studenti possono interagire ancora più liberamente attraverso una vasta gamma di applicazioni interattive.
- L'interfaccia I/O sulla parte frontale consente l'accesso rapido ad ogni porta necessaria per sostenere l'insegnamento multimediale, da HDMI a USB Costruito sul frontalino per un

facile accesso, la parte anteriore Interfaccia I / O include ogni porta necessaria sia audio che video per sostenere l'insegnamento multimediale

Specifiche tecniche

| | | |
|---------------|-----------------------|-------------------------|
| Pannello | Diagonale | 65" |
| | Retroilluminazione | LED |
| | Risoluzione | FHD (1920x1080 pixel) |
| | Formato | 16:9 |
| | Luminosità | 350 nits |
| | Rapporto di contrasto | 4000:1 |
| | Angolo di visuale | 178° (H) / 178° (V) |
| | Frame rate | 60 Hz |
| | Tempo di risposta | 6,5ms |
| | Durata media | 30.000 (ore) |
| | Orientamento | Landscape (orizzontale) |
| Touch | Tecnologia | Infrarossi |
| | Tocchi simultanei | 10 |
| | Risoluzione | 32.767 x 32.767 |
| Vetro | Spessore | 4 mm Temperato |
| | Durezza | 7 H |
| | Opacizzazione | 80% |
| Audio | Speaker integrati | 10W x 2 |
| Misure | Dimensioni | 1.505 x 901 x 95 mm |
| | Peso netto | 65 Kg |
| Alimentazione | Consumo medio | <170W, 140W (Typ.) |

Interfacce

| | | |
|-------|-----------------------|----|
| Input | Power (AC) Inlet | X1 |
| | Audio line-in | X1 |
| | Composite video (BNC) | X1 |
| | Composite audio (RCA) | X1 |
| | Component video (RCA) | X1 |
| | D-sub | X1 |
| | Type A HDMI | X1 |
| | Type A USB | X2 |
| | RJ45 | X1 |
| | RS232 | X1 |

| | | |
|-------|-----------------------|---------|
| | Microphone-in (1/4") | X1 |
| | S-video | X1 |
| | DisplayPort | X1 |
| | Composite audio (RCA) | X1 |
| | RS232 | X1 |
| | D-sub | X1 |
| | HDMI | 1.3 x 5 |
| Altro | AC power switch | X1 |
| | IR receiver | X1 |

Accessori inclusi nella confezione

| | |
|-----------------------------|----|
| Telecomando con pile | X1 |
| Cavo di alimentazione | X1 |
| Penne | X2 |
| Guida rapida | X1 |
| Guida al collegamento audio | X1 |
| Cavo USB (maschio/maschio) | X1 |
| Cavo VGA (D-sub 15 pin) | X1 |
| Codice DisplayNote | X1 |
| Cavo audio | X1 |