

## **SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

### **Część 3 – Monitory interaktywne 85” – 3 sztuki**

Monitor o przekątnej 85” o rozdzielczości 3840 x 2160 przy 75 Hz,  
Jasność nie mniej niż: 350cd/m<sup>2</sup>, kąt widzenia min: 178/178, ilość kolorów: 16,7 mln  
Ekran wielodotykowy pokryty szkłem hartowanym z warstwą hydrofobową oraz antybakteryjną  
Responsywność matrycy: nie więcej niż 7ms  
Wbudowane głośniki: 4 kanały x 10W  
Wejścia wideo: HDMI x2, DP x1, USB-C, OPS,  
Wejścia USB: USB x3  
Wyjście audio: mini jack stereo  
Wyjście dotyku: USB x2  
Maksymalna zużycie energii: 528 W  
Wbudowane moduły: WiFi; Bluetooth  
Montaż: VESA 600x400  
Sterowanie: 20 punktów dotyku; RS232c; RJ45; IR  
Procesor nie gorszy niż Cortex A72 Quad(1.7GHz) 2MB L2  
Pamięć wew. nie mniej niż 32GB  
Dołączone akcesoria: pióro pasywne z magnesem x2; kabel zasilający 3m.

*Powyższe warunki spełnia np.: monitor interaktywny Samsung LH85WMBWLGCXEN*