

Příloha č.1 SoD – Technická specifikace předmětu plnění

SMD zobrazovač

Celek perimetru se sestávat z těchto komponent:

- smd zobrazovač vč. příslušenství a transportních case
- video-kontroléry
- media player
- přehrávací software
- přenosný rack pro video kontrolér
- soubor silových a datových kabeláží
- náhradní díly k zobrazovači

Technické specifikace systému - smd zobrazovač:

- Smd zobrazovač s výškou obrazu min. 960 mm
- Celková délka zobrazovače je 63,36 m
- Systém je modulární sestava s možností složení do libovolných délek. Současně systém umožňuje složení do těchto následujících segmentů:
 - 2 ks délka 15,36 m (dlouhá strana hrací plochy) a
 - 2 ks délka 16,32 m (krátké strany hrací plochy)

smd zobrazovač:

- Délka mantinelu 63,36 m
- Váha 34 kg / bm
- Jas 1 200 cd/m²
- Konfigurace pixelu SMD/3in1 (1R:1G:1B)
- Rozteč obrazových bodů 5 mm
- Servisní přístup přední / zadní
- Pozorovací úhel horizontální 120°
- Pozorovací úhel vertikální 140°
- Zobrazovací frekvence 50/60 Hz
- Obnovovací frekvence 3840 Hz
- Počet zobrazitelných barev 14 bit
- Životnost diod 100 000 hodin
- Příkon 590 W/m²
- Propojení tabule s řídicí metalickým kabelem
- Backup zapojení datového řízení
- Gamma korekce pro správné zobrazení barev jednotlivých bodů



- Procesor: 4,90 GHz, 16 MB mezipaměti, 10 jader
- Paměť: 16 GB DDR4 3200 MHz
- Pevný disk 1TB M.2 SSD PCIe NVMe TLC
- Operační systém Windows 11 64 bit
- HDMI/DVI grafický výstup
- LAN

