

SMX-25632

Mátrixkapcsoló, 256 bemenet / 32 kimenet

SMX-25632

Leírás

Az SMX-25632 mátrixkapcsoló kapcsolási lehetőséget és vezérlést nyújt 256 videobemenetre és 32 monitorkimenetre az SME-25632 bővítő használatával. Az SMX-25632 mátrix az SCC-3100A többfunkciós rendszervezélővel kezelhető. A berendezés biztosítja a megbízható és hatékony felügyelet közepes és nagyméretű videorendszerekhez.

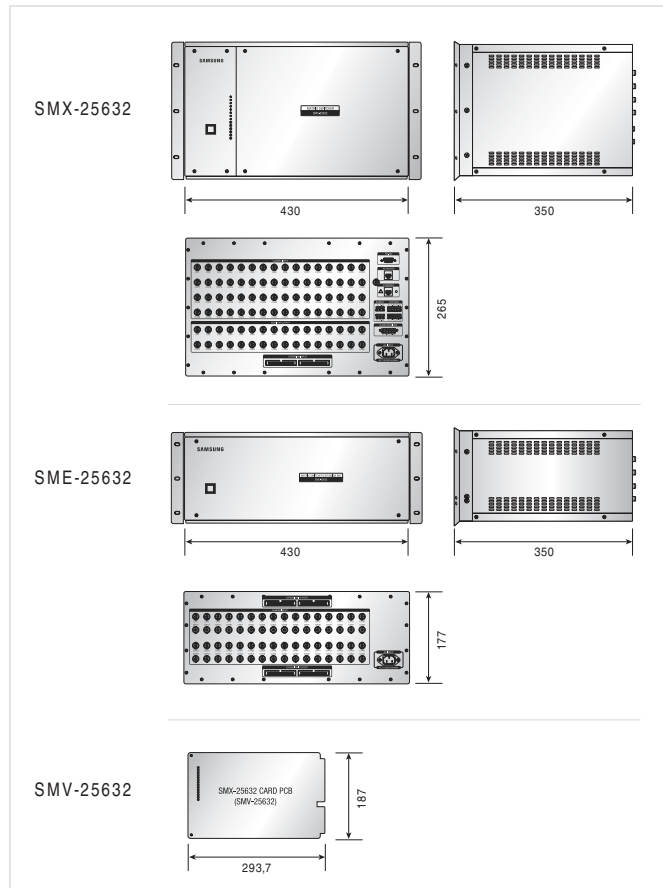


Jellemzők

- Max. 256 kamera bemenet, 32 monitor kimenet, 3 bővítőegység (SME-25632), illetve 16 videokártya (SMV-25632) csatlakoztatható hozzá
- 32 betűs abc támogatása
- A rendszervezélővel (SCC-3100A) vezérelhető
- Képrázkódás megelőzése, melyet a szinkronjel változása okozna a kézi vagy automata kameravezérlés közötti kapcsoláskor
- Beépített tápegység a biztonságosabb tápellátásért

Méreték

Mértékegység: mm



Műszaki adatok

Modell	SMX-25632 (Mátrix CPU)
Rendszer	16 videokártya slot, rendszervezélő interfész
Jellemzők	256 x 32 mátrixkapcsoló Video bővítőegység csatlakoztatás (3 db) Képrázkódás megelőzés kapcsoláskor
OSD	32 betű és számok kijelzése, szimbólumok Idő/dátum kijelzés
Kamera I/O	64 kamera bemenet, 32 monitor kimenet (Max. 32 monitor kimenet 16 videokártyával)
Kommunikáció	TTL szint
Teljesítmény	Max. 120 W
Működési hőmérséklet	0 °C – +40 °C
Működési páratartalom	30%–90% RH
Méreték	430 (Sz) x 256 (Ma) x 350 (Mé) mm
Súly	15 kg

Modell	SME-25632 (Mátrix bővítőegység)
Jellemzők	64 kamera bemenet vezérlés
Teljesítmény	Max. 50 W
Működési hőmérséklet	0 °C – +40 °C
Működési páratartalom	30%–90% RH
Méreték	430 (Sz) x 177 (Ma) x 350 (Mé) mm
Súly	10 kg

Modell	SMV-25632 (Mátrix videokártya)
Jellemzők	2 monitor kimenet Időgenerátor, I/D generátor, video I/O választó, Szinkronjel-korrektció
OSD	32 betű, továbbá számok kijelzése Kimerevítés On/Off, Év/Hónap/Nap/Óra/Perc/Másodperc
Teljesítmény	Max. 9 W
Működési hőmérséklet	0 °C – +40 °C
Működési páratartalom	30%–90% RH
Méreték	293,7 (Sz) x 187 (Mé) mm
Súly	0,3 kg

Rendszerkonfiguráció

