## Monitor interaktywny ze stojakiem mobilnym – SOSW Police – 5 sztuk

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** |
| 1 | Rozmiar matrycy | Min. 75”, podświetlenie Direct LED |
| 2 | Rozdzielczość matrycy | 3840x2160 (4K) @60Hz |
| 3 | Format obrazu | 16:9 |
| 4 | Kontrast statyczny | 5000:1 |
| 5 | Jasność matrycy | Min. 400cd/m2 (typ.) |
| 6 | Czas reakcji | 6ms |
| 7 | Ekran dotykowy | Obsługujący pisanie z dokładnością do 1 punktu 1,0mm i jednoczesne pisanie do 6 punktów z dokładnością do 2,8mm |
| 8 | System operacyjny/oprogramowanie | Moduł Android 13/ 4GB RAM, wbudowane 32GB ROM, WIFI, język polskiWbudowana aplikacja do notatek, obsługa menadżera plików, Screen Share , |
| 9 | Akcesoria w zestawie | Pilot zdalnego sterowania, pisaki magnetyczne (2 sztuki), magnetyczny uchwyt na pilota, kabel audio 3,5mm, kabel USB Touch typ B (5m), kabel HDMI (5m), kabel zasilający, pendrive z oprogramowaniem, zatyczki USB, moduł WIFI, adapter HDMI-VGA |
| 10 | Dane techniczne | Porty min.: 3 x HDMI, 3 x USB 3.0/2.0, 2 x USB Touch, 2 x LANGrubość szyby min. 3mmŻywotność matrycy min. 50 000 godzinWaga maks. 55kgZużycie energii maksymalnie 290W |
| 11 | Stojak | Stojak elektryczny mobilny na kółkach, regulacja wysokości, konstrukcja umożliwiająca montaż monitora do 75’’, możliwość sterowania stojakiem z pilota.Stojak musi być w pełni kompatybilny z dostarczaną tablicą multimedialną. |