

Specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia

Oba monitory interaktywne muszą być jednej firmy.		
Wymagania minimalne		
Monitor	<u>Monitor Interaktywny 75"</u>	<u>Monitor Interaktywny 65"</u>
Przekątna:	75 cali w formacie 16:9 (obszar aktywny ekranu)	65 cali w formacie 16:9 (obszar aktywny ekranu)
Wymiary wyświetlacza:	1652* 930mm (obszar wyświetlania)	1432X807mm (obszar wyświetlania)
Rozdzielczość:	4k (3840 x 2160 Pikseli)	4k (3840 x 2160 Pikseli)
Format:	16x9	16x9
Rodzaj panelu:	LED	LED
Jasność:	370 cd/m2	370 cd/m2
Kontrast:	4000	4000
Kąt widzenia:	178	178
Czas reakcji matrycy:	6 ms	6 ms
Powierzchnia Antyodblaskowa:	TAK	TAK
Hartowane szkło:	H7	H7
Żywotność Panelu:	50 000h	50 000h
Technologia dotyku:	(IR) Pozycjonowanie w podczerwieni	(IR) Pozycjonowanie w podczerwieni
Ilość pkt dotyku:	20 pkt	20 pkt
Rozdzielczość dotyku:	32767 x 32767	32767 x 32767
Wsparcie HID:	TAK	TAK
Współpraca z Windows Ink:	Tak - Automatyczne rozpoznawanie narzędzi	Tak - Automatyczne rozpoznawanie narzędzi
Głębia kolorów:	1.07 mld (8bit+FRC)	1.07 mld (8bit+FRC)
Dokładność:	1 mm	1 mm
Głośniki:	2 x 15W	2 x 15W
Pozycja głośników:	Przód	Przód
Android:	8.0	8.0

Chipset:	MSM848	MSM848
CPU:	ARMv8 A73*2+A53*2 (A53 : 1.05-1.3GHz: A73 : 1.15-1.5GHz)	ARMv8 A73*2+A53*2 (A53 : 1.05-1.3GHz: A73 : 1.15-1.5GHz)
RAM:	3 GB	3 GB
ROM:	16 GB + 32 GB (Flash Memory)	16 GB + 32 GB (Flash Memory)
WiFi Android:	TAK 2.4 Ghz / 5 Ghz	TAK 2.4 Ghz / 5 Ghz
Tryb tablicy interaktywnej:	TAK	TAK
Bezprzewodowa komunikacja z urządzeniami przenośnymi:	Tak	Tak
Strumieniowanie obrazu do urządzeń mobilnych:	Tak	Tak
Zarządzanie zdalne grupą monitorów:	TAK	TAK
Formaty multimedialne:	Image JPEG. BMP. PNG Video MPEG1. MPEG2. MPEG4. H.264. H.265. RM. RMVB. MOV. MJPEG. VC1. DivX. FLV (Support 1080P. 4K HD Decoding) Audio MP3. M4A. (AAC)	Image JPEG. BMP. PNG Video MPEG1. MPEG2. MPEG4. H.264. H.265. RM. RMVB. MOV. MJPEG. VC1. DivX. FLV (Support 1080P. 4K HD Decoding) Audio MP3. M4A. (AAC)
Wsparcie dla drukarek WIFI:	TAK	TAK
Czujnik temperatury:	TAK	TAK
Wejścia HDMI:	3 szt. (2 x HDMI 2.0 . 1 x HDMI 1.4)	3 szt. (2 x HDMI 2.0 . 1 x HDMI 1.4)
Wyjścia HDMI:	1 szt. (HDMI 2.0)	1 szt. (HDMI 2.0)
DisplayPort:	1 szt.	1 szt.
Wejścia VGA:	1 szt.	1 szt.
Porty USB:	USB typ A x 5 (3 porty USB 2.0 Dynamiczne 1 port USB 3.0 Dynamiczny 1 port Android)	USB typ A x 5 (3 porty USB 2.0 Dynamiczne 1 port USB 3.0 Dynamiczny 1 port Android)
USB (Dotyk):	5 szt.	5 szt.
Wyjście optyczne:	1 szt.	1 szt.
Wejścia jack 3.5mm:	1 szt.	1 szt.
Wejście mikrofonowe:	1 szt.	1 szt.
Wyjście DC 5V	1 szt.	1 szt.

2A:		
Oprogramowanie:	Tak	Tak
LAN:	2 szt.	2 szt.
RS232:	1 szt.	1 szt.
Sposób montażu:	Ścienny lub na podstawie mobilnej	Ścienny lub na podstawie mobilnej
Uchwyt do mocowania na ścianę	TAK	TAK
Komunikacja z komputerem:	USB-AA	USB-AA
W zestawie:	Monitor x 1 Kabel USB 5M x 1 Pilot x 1 Kabel HDMI x 1 Kabel zasilający wersja europejska x 1 Piórko x 1 Instrukcja obsługi x 1 Oprogramowanie Kabel zasilający 5V 2A (Android box) Karta WiFi x 1	Monitor x 1 Kabel USB 5M x 1 Pilot x 1 Kabel HDMI x 1 Kabel zasilający wersja europejska x 1 Piórko x 1 Instrukcja obsługi x 1 Oprogramowanie Kabel zasilający 5V 2A (Android box) Karta WiFi x 1
Adnotacje ekranowe:	TAK	TAK
VESA:	800 x 400	600 x 400
Pobór mocy:	Maximum 220W Standby Mode 0.5W	Maximum 220W Standby Mode 0.5W
Zasilanie:	AC 100-240V. 50/60Hz	AC 100-240V. 50/60Hz
Temperatura przechowywania:	-20-60 10%90%	-20-60 10%90%
Gwarancja na elektronikę:	5 lat	5 lat
Gwarancja na panel:	5 lat	5 lat
Temperatura pracy:	0-40 10%90%	0-40 10%90%
Metoda obsługi:	Pisak lub palec	Pisak lub palec