

DOSTAWA MONITORA INTERAKTYWNEGO Z WYPOSAŻENIEM DODATKOWYM

„Wszystkie wymagania niniejszej umowy mogą być poddane ocenie w ramach procesu Rządowego Zapewnienia Jakości (GQA). Poddawca zostanie powiadomiony o wszystkich działaniach GQA, które będą u niego prowadzone.”

L.p.	Przedmiot	Ilość
1	Monitor interaktywny	1 sztuka
2	Moduł komputera OPS Slot-in	1 sztuka
3	Mocowanie	1 sztuka

Opis:

1. Monitor Interaktywny:

Rodzaj panelu	IPS z podświetleniem Direct LED
Rozdzielczość	3840x2160
Użyteczna powierzchnia [cale/cm]:	min. 1 649,7 x 927,9
Wielkość ekranu [cale/cm]:	75 / 189,3
Proporcje obrazu:	16:9
Rozmiar plamki [mm]:	0,4296
Jasność [cd/m ²]:	350, 300 (shipment setting)
Kontrast:	1100:1
Kąty widzenia [°]:	178 / 178 (kontrast > 10:1)
Colour Depth [bn]:	1,073 (10bit)
Czas reakcji [ms]:	8 (grey-to-grey)
Haze Level [%]:	3
Obsługiwana orientacja obrazu:	Pozioma
Częstotliwość pozioma [kHz]:	26 - 135
Częstotliwość pionowa [Hz]:	23 - 86
Rozdzielczość natywna:	3840 x 2160
Obsługiwane przez wejścia cyfrowe i analogowe (PC):	4096 x 2016; 3840 x 2160; 1920 x 1080
Obsługa tylko na złączu HDMI	4096 x 2016 (24 Hz); 3840 x 2160 (60 Hz)
Interfejsy:	
Wejścia wideo analogowe:	1 x VGA
Wejścia wideo cyfrowe:	3 x HDMI
Wejścia audio analogowe:	1 x 3,5 mm jack
Wejścia audio cyfrowe:	3 x HDMI
Kontrola wejścia:	RS232; Sieć LAN 100 Mbit
Input Data:	2 x USB Type-B(Upstream); 6 x USB 2.0(Downstream)
Wyjścia audio analogowe:	Złącze 1 x 3,5 mm
Cyfrowe wyjście audio:	1 x SPDIF
Kontrola wyjścia:	Sieć LAN 100 Mbit

Open Modular Intelligence	
Rodzaj slot:	Open Pluggable Specification (Standard NEC/Intel OPS) nie więcej niż 65
Maks. pobór mocy OPS [W]:	
Parametry elektryczne	
Pobór mocy Eco/maks. [W]:	205 w trybie Eko (ustawienie fabryczne), 430
Tryb Power Save [W]:	< 0,5 (tryb czuwania EKO); < 2 (Networked Standby)
Warunki otoczenia	
Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]	+0 to +40
Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]:	10 to 90
Wymiary [mm]:	Bez nóżek/podstawy: nie więcej niż 1 750 x 1 050 x 90 nie więcej niż 55
Waga [kg]:	
Szerokość ramki [mm]:	nie więcej niż 20 (prawa, lewa i góra); 50 (dół)
Mocowanie VESA [mm]:	4 otwory; 800 x 400 (FDMI); śruby M8
Szkło:	
Grubość [mm]:	4
Typ:	Termicznie hartowane z powłoką przeciwoodblaskową
Przechodzenie światła [%]:	88 (+/- 1 %)
Twardość [H]:	nie mniej niż 7
Dotyk	
Technologia dotykowa:	Dotyk w podczerwieni
Punkty dotyku / zdarzenia:	maks.20
Metoda wprowadzania danych:	Palec; Rysik (≥ 8 mm); Rękawiczki
System Operacyjny	
Natywna obsługa dotyku wielokrotnego:	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Linux, Android; mysz domyślna: Windows XP, Windows Vista, Mac OS X
Protokół komunikacyjny:	USB-HID
Dokładność [mm]	< 2
Wbudowane aplikacje:	File Manager; Input Select; Setting; Web Browser; Whiteboard - Mosaic Canvas; Wireless Presentation - Mosaic Connect
System Memory:	2G RAM
Internal Storage:	16GB ROM
Gwarancja:	3 lata (w tym na podświetlenie ekranu)
Godziny pracy:	12/7

2. Komputer OPS:

Format:	OPS Slot-in PC;
Processor:	Intel Skylake 6th gen. Core i7 6820EQ 8M Cache; 4x 2.8
Ghz; vPro; Grafika:	Intel HD Graphics 530;
Pamięć RAM:	8GB dual channel RAM;
Dysk:	256GB SSD;
System Operacyjny:	System operacyjny umożliwiający obsługę wszystkich zasobów komputera, obsługę dotykowego interfejsu i klawiaty, funkcja szyfrowania dysku, obsługa pakietów językowych, długość okresu wsparcia – min. 3 lata, dostępność systemu – min. 8 lat.
Moduły rozszerzeń:	Wifi, Model:B;
Interfejsy:	2x USB 3.0, 1x Ethernet RJ45, 1x mini DisplayPort out, 1x Audio, 1x Mic. (Compatible with Standalone Adapter and Adapter 2.0).

3. Mocowanie:

Mocowanie umożliwiające montaż monitora interaktywnego z pozycji nr 1 na ścianie.
Dostosowany dla monitorów 46-86" o wadze do 70 kg.