



## MONITOR INTERAKTYWNY

# Avtek Touchscreen 6 Connect 75

	<b>UniKomp.pl</b>
Nowe Technologie IT	
ul. Dworcowa 8	Telefony
43-200 Pszczyna	(32) 210 22 11
sklep@unikomp.pl	(32) 326 33 00
www.wyswietlanie.pl	(32) 212 88 22

Inspiruj | Zachęcaj | Prowadź

Seria **Avtek TouchScreen 6 Connect** to nowa odsona wszechstronnego modelu TouchScreen 5 Connect+ XT. Zintegrowany czujnik oświetlenia w połączeniu z technologią ochrony wzroku sprawia, że monitor sprawdzi się w każdych warunkach oświetlenia. Model jest wyposażony w wiele portów, niezbędnych podczas codziennej pracy, między innymi niezawodne USB-C, dzięki któremu nie tylko przesyłamy obraz, dźwięk oraz dotyk, ale również naładujemy swoje urządzenie. Avtek Zero Gap to technologia, będąca udoskonaloną wersją Zero Bonding, zdecydowanie wpływa na komfort użytkownika podczas pracy, sprawiając, że nanoszone notatki pojawiają się tuż pod wskaźnikiem.



WYŚWIETLACZ	
przekątna	75"
rozdzielczość ekranu	4K/UHD (3840 x 2160)
rozmiar wyświetlanego obrazu	1649,66 mm x 927,24 mm
rozmiar piksela	0,429 mm x 0,429 mm
podświetlenie matrycy	Direct LED
czas reakcji matrycy	8 ms
odświeżanie	60 HZ dla 4K / UHD (3840 x 2160)
wyświetlane kolory	1,07 mld (10 bit)
jasność	420 cd/m <sup>2</sup>
kąty widzenia	178°
kontrast typowy	4000:1
żywność matrycy	50 000 godzin
wzmocniana szyba frontowa	Matowa szyba o grubości 3 mm oraz twardości 7 w skali Mohsa
SPECYFIKACJA DOTYKU	
technologia	Podczerwień (IR)
rejestracja	Palec, palec w rękawiczce lub dowolny inny przedmiot
minimalna średnica przedmiotu	3 mm
ilość obsługiwanych punktów	20
rozdzielczość	32768 x 32768 pkt
czas reakcji	< 7 ms
precyzja	1 mm
odległość między szybą a panelem	Zero bonding, 1 mm
wspierane systemy operacyjne	Windows: 10, 8, 7, XP Linux / Mac / Android / Chrome
WEJŚCIA/WYJŚCIA	
porty wejściowe HDMI	3x HDMI 2.0 (4K @ 60Hz)
porty wejściowe VGA	1
porty Audio	1x wejście / 1x wyjście
porty USB	1x USB 2.0, 4x USB 3.0, 1x USB-C
porty USB interfejs dotykowy	2
port sterowania RS232	1
port LAN (RJ45)	2
opcjonalny komputer typu OPS	Tak
S/PDIF	1
wbudowane głośniki	2x 16 W

SPECYFIKACJA MODUŁU ANDROID	
wersja systemu	9.0
rozdzielczość systemu	4K
CPU	4x A73
GPU	Mali G52
RAM	4 GB
ROM	32 GB
INFORMACJE DOTYCZĄCE OPROGRAMOWANIA	
język menu OSD / Android	angielski, chorwacki, czeski, francuski, litewski, niemiecki, niderlandzki, polski, węgierski
notowanie na dowolnym źródle	Tak, dwa tryby
możliwość wgrania własnego logo	Tak
możliwość zmiany nazwy źródła sygnału	Tak
wbudowane narzędzia do prowadzenia głosowania	Tak
możliwość wyświetlania komentarzy tekstowych na ekranie przez uczestników	Tak
oprogramowanie Windows kompatybilne z aplikacją do nanoszenia notatek	Tak, oprogramowanie Note
DANE UŻYTKOWE	
przyciski na obudowie	1 fizyczny przycisk na froncie / główny przetącznik zasilania
wymiary	1710 x 1020 x 86 mm
wymiary w opakowaniu	1860 x 1140 x 280 mm
waga	49,5 kg
waga wraz z opakowaniem	63,85 kg
rozstaw otworów VESA	800 x 400
uchwyt ścienny w zestawie	Tak
wymagane napięcie	100 - 240 V prądu zmiennego / 50-60 Hz 3.5 A
zużycie energii	0,5 W (tryb czuwania) / 235 W (standardowe zużycie) / 550 W (maksymalne teoretyczne zużycie)
poziom hałasu	<25 dB
ZALECANE WARUNKI OTOCZENIA DLA URZĄDZENIA	
zakres temperatury pracy	0° C do 40° C
zakres wilgotności pracy	10% do 90%
zakres temperatury dla przechowywania	-20° C do 60° C
zakres wilgotności dla przechowywania	10% do 90%
wysokość użytkowania	max. 5000 n.p.m.
POZOSTAŁE INFORMACJE	
narzędzia do szybkiej diagnostyki monitora	Tak
gwarancja	5 lat gwarancji w tym 2 lata One-To-One (szczegóły gwarancji na stronie avtek.pl)
akcesoria w zestawie	Kabel zasilający (3 m), kabel USB (5 m), kabel HDMI (3 m), pisaki (2 szt.), pilot zdalnego sterowania, skrócona instrukcja obsługi, pendrive z oprogramowaniem i sterownikami, moduł WiFi/Bluetooth

Więcej informacji na temat monitorów interaktywnych Avtek oraz oprogramowania znajduje się w Centrum informacji Avtek <https://avtek.pl/download>.

