



Avtek Touchscreen 5 Lite

model (przekątna)	75"	86"
wyświetlacz	4K/UHD (3840×2160) @60 Hz	
rozdzielczość ekranu		
rozmiar wyświetlanego obrazu	1649,66 mm x 927,94 mm	1895,04 mm x 1065,96 mm
rozmiar piksela	0,4296 mm x 0,4296 mm	0,4935 mm x 0,4935 mm
podświetlenie matrycy	Direct LED	
czas reakcji matrycy	8 ms	
odświeżanie	60 HZ dla 4K / UHD (3840×2160)	
wyświetlane kolory	1,07 mld (10bit)	
jasność	350 cd/m2	330 cd/m2
kąty widzenia	178°	
kontrast typowy	4000:1	
żywość matrycy	30 000 godzin	
wzmocniana szyba frontowa	Matowa szyba o grubości 4mm oraz twardości 7 w skali Mohsa	
specyfikacja dotyku		
technologia	Podczerwień (IR)	
rejestracja	Palec lub dowolny inny przedmiot	
minimalna średnica przedmiotu	3 mm	
ilość obsługiwanych punktów	20	
rozdzielczość	32767 x 32767 pkt	
czas reakcji	<7 ms	
precyzja	2 mm	
wspierane systemy operacyjne	Windows: 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP Linux / Mac / Android / Chrome	
wejścia/wyjścia		
porty wejściowe HDMI	2x HDMI 2.0 (4K @ 60Hz)	
porty wejściowe VGA	1	
porty Audio	1 x wejście / 1 x wyjście	
porty USB	4 x USB 2.0 / 1 x USB 3.0	
w tym porty USB na froncie monitora	2 porty współdzielone (dla OPS i Android)	
porty USB interfejs dotykowy	2	
port wejścia AV	1	
port sterowania RS232	1	
port LAN (RJ45)	1 (współdzielony pomiędzy OPS / Android)	
opcjonalny komputer typu OPS	Tak (wsparcie 4K@60Hz)	
wbudowane głośniki	2 x 10 W	

specyfikacja modułu Android		
wersja systemu	7.0	
rozdzielczość systemu	Full HD	
CPU	ARM Cortex A73 Dual Core CPU	
GPU	Mali-450	
RAM	2 GB	
ROM	16 GB	
informacje dotyczące oprogramowania		
język menu OSD / Android	polski / angielski / niemiecki	
aplikacja do nanoszenia notatek	Tak, w wersji 2.0	
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 przełącznik zasilania	
wymiary	1710 x 1022 x 89 mm	1957 x 1162 x 89 mm
wymiary w opakowaniu	1913 x 1225 x 280 mm	2211 x 1370 x 280 mm
waga	52,8 kg	66,6 kg
waga wraz z opakowaniem	66,9 kg	82,5 kg
rozstaw otworów VESA	800 x 400	800 x 600
uchwyt ścienny w zestawie	Tak	
wymagane napięcie	100 - 240 V / 50 lub 60 Hz	
zużycie energii	0,5 W (tryb czuwania) / 450 W (tryb pracy nominalnej)	0,5 W (tryb czuwania) / 500 W (tryb pracy nominalnej)
zalecane warunki otoczenia dla urządzenia		
zakres temperatury pracy	0°C do 40°C	
zakres wilgotności pracy	10% do 90%	
zakres temp. 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	3 lata po bezpłatnej rejestracji na http://www.avtek.eu/warranty/ (2 lata panel) 2 lata bez rejestracji	
akcesoria w zestawie	kabel zasilający (3 m), kabel VGA (3 m), kabel USB (5 m), kabel audio m/j 3,5mm(5 m), pisak plastikowy (3 szt.), pilot zdalnego sterowania, skrócona instrukcja obsługi PL, płyta CD lub pendrive z oprogramowaniem i sterownikami, karta sieciowa USB TP-Link	



UniKomp.pl

Nowe Technologie IT

ul. Dworcowa 8
43-200 Pszczyna
sklep@unikomp.pl
www.wyswietlanie.pl

Telefony
(32) 210 22 11
(32) 326 33 00
(32) 212 88 22