



Zaprojektowane dla zastosowań edukacyjnych i biznesu

Łatwa instalacja, intuicyjna obsługa, a także niski koszt całkowity (TCO) sprawiają, że monitory Qomo Quest stanowią doskonałą alternatywę dla tradycyjnych tablic interaktywnych. Urządzenia te umożliwiają współpracę przy realizacji projektów lub pracę na lekcji kilku osobom jednocześnie, a także przeprowadzanie ciekawych prezentacji biznesowych. Seria Quest dostarczana jest z oprogramowaniem Flow!Works w języku polskim, dzięki któremu można przygotować wysokiej jakości interaktywne zajęcia. Monitory Quest mogą pracować również jako wyświetlacze wielkoformatowe po podłączeniu do nich innych urządzeń, na co pozwala rozbudowana ilość różnorodnych portów.

Najważniejsze funkcje

- 6 punktów dotyku
- bezpieczne hartowane szkło
- rozdzielczość 1080p, 4K (wersja 84")
- wbudowane głośniki 2 x 15 W
- żywotność panelu 30.000 h
- panel LCD podświetlany diodami LED
- elegancka, czarna, aluminiowa rama
- opcjonalny wbudowany komputer

Porty urządzenia

2 x VGA | 2 x Audio | Composite | Component | S-Video | 2 x HDMI | 2 x USB (A i B)





55"



65"



70"



84"

Parametry techniczne

ROZMIAR	55"	65"	70"	84"
typ panelu	LCD z podświetleniem LED			
rozdzielczość	1.920 x 1.080 (FullHD)	1.920 x 1.080 (FullHD)	1.920 x 1.080 (FullHD)	3.840 x 2.160 (4K)
jasność	380 cd/m ²	360 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
czas reakcji	6.5ms	8ms	4ms	5ms
częstotliwość odświeżania	120Hz	120Hz	120Hz	120Hz
kąt widzenia	178°/178°	178°/178°	178°/178°	178°/178°
złącza	2 x VGA, 2 x HDMI, 2 x mini jack 3.5 mm, composite, component, S-Video, 2 x USB (A i B)			
TECHNOLOGIA DOTYKOWA				
technologia podczerwieni IR	6-punktowa	6-punktowa	6-punktowa	6-punktowa
czas reakcji	<4ms	<4ms	<4ms	<4ms
dokładność	4.096 x 4.096	4.096 x 4.096	4.096 x 4.096	4.096 x 4.096
sposób komunikacji	USB	USB	USB	USB
PARAMETRY ZASILANIA				
zasilanie	100 V – 240 V AC 50/60 Hz			
zużycie energii w trakcie pracy	< 150 W	< 250 W	< 260 W	< 500 W
zużycie energii w trybie Standby	<0.5 W			
AKCESORIA				
w zestawie	kabel zasilania, 3 pisaki, pilot, kabel VGA, kabel USB, kabel mini jack 3.5 mm, dysk z oprogramowaniem i sterownikami, uchwyt ścienny do montażu			
WYMIARY				
urządzenie (szerokość x grubość x wysokość)	1.369 x 104 x 828 mm	1.591 x 110 x 961 mm	1.713 x 115 x 1.035 mm	1.978 x 86 x 1.186 mm
opakowanie (szerokość x grubość x wysokość)	1.480 x 307 x 987 mm	1.720 x 235 x 1.120 mm	1.860 x 260 x 1.200 mm	2.180 x 340 x 1.480 mm
waga urządzenia	47 kg	66 kg	71 kg	116 kg
waga urządzenia z opakowaniem	55 kg	75 kg	83 kg	140 kg
GWARANCJA	3 lata z możliwością rozszerzenia do 5 lat (2 lata na panel LCD)			

Parametry i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie.

Rzeczywisty wygląd urządzeń może odbiegać od tych przedstawionych na zdjęciach.