

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/iiyama-prolite-t2255msc-b1-monitor-komputerowy-54-6-cm-21-5-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-ekran-dotykow-p-344855.html>



iiyama ProLite T2255MSC-B1 monitor komputerowy 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 px Full HD LCD Ekran dotykowy Czarny

Cena brutto	1 478,99 zł
Cena netto	1 202,43 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGK01
Kod producenta	T2255MSC-B1
Kod EAN	4948570121625
Wbudowany USB hub	Tak
AMD FreeSync	Nie
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wysokość urządzenia (z podstawą)	289,5 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1497508
Wbudowane głośniki	Tak
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 83 kHz
Jasność wyświetlacza (typowa)	400 cd/m²
Ilość głośników	2
Kształt ekranu	Płaski
Pobór mocy	16 W
Moc wyjściowa (RMS)	3 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
OSD	Tak
HDMI	Tak
Ilość symultanicznych punktów dotyku	10
Regulacja pochylenia	Tak
Kolor produktu	Czarny
Twardość powierzchni	7H

Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Tryb wyłączenia	0,3 W
Typ HD	Full HD
Ilość DisplayPort	1
Rozmiar plamki	0,249 x 0,249 mm
Natywna proporcja obrazu	16:9
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Dokładność pozycjonowania	2 mm
Typ matrycy	IPS
Zakres kąta nachylenia	-15 - 70°
Głębokość urządzenia (z podstawą)	48,5 mm
Standard VESA	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	54,5 cm
Języki menu ekranowego	Angielski, Portugalski, Francuska, Polski, Włoski, Japońska, Niemiecki, Holenderski, Hiszpański
Ekran dotykowy	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
NVIDIA G-SYNC	Nie
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Wyjście audio	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	1,5 W
Technologia dotyku	Multi-touch
Technologia touchscreen	Pojemnościowa
Szerokość urządzenia (z podstawą)	493,5 mm
Przewody	Zasilanie, USB, HDMI
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Ilość portów HDMI	1
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	12 kWh
Waga (z podstawą)	3,2 kg
Przekątna ekranu	21,5"

Opis produktu

- Gwarancja: F024M