

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-t1721msc-b2-17in-pcap-1280x1024-250cd-m-1000-1-5ms-p-345715.html>



Monitor T1721MSC-B2 17IN PCAP/1280X1024 250CD/M 1000:1 5MS

Cena brutto	2 074,99 zł
Cena netto	1 686,98 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRIAFP
Kod producenta	6104-2SK
Kod EAN	4948570120659
DDC/CI	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
HDMI	Tak
Kolor nóżek	Czarny
Kąt widzenia (pionowy)	160°
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Pobór mocy	20 W
Ilość głośników	2
Długość przekątnej ekranu (cm)	43 cm
Ekran dotykowy	Tak
Zasięg skanowania w poziomie	31,4 - 80 kHz
Certyfikaty	CE, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH, UKCA
Zakres kąta nachylenia	10 - 70°
Wysokość urządzenia (z podstawą)	364 mm
Standard VESA	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wbudowane głośniki	Tak
Liczba języków OSD	8
Wbudowany USB hub	Tak
Typ matrycy	TN
Kształt ekranu	Płaski
Wbudowana kamera/aparat	Nie

Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Waga (z podstawą)	4,4 kg
Języki menu ekranowego	Włoski, Niemiecki, Hiszpański, Angielski, Francuska, Japońska, Rosyjski
Typ podświetlacza	LED
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Tryb wyłączenia	0,3 W
Głębokość urządzenia (z podstawą)	198 mm
Technologia wyświetlacza	LED
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Szerokość urządzenia (z podstawą)	392,5 mm
AMD FreeSync	Nie
Rozmiar obrazu (w poziomie)	33,8 cm
Rozmiar plamki	0,264 x 0,264 mm
Rozmiar obrazu (w pionie)	27,1 cm
Regulacja pochylenia	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Pobór mocy w trybie czuwania	1,5 W
Typ HD	SXGA
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
OSD	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ErP
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1385536
Napięcie wyjściowe adaptera AC	12 V
NVIDIA G-SYNC	Nie
Twardość powierzchni	7H
Podstawa dołączona	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Technologia touchscreen	Pojemnościowa
Certyfikaty zgodności	CE, EAC, WEEE, UKCA, REACH, RoHS, cUL
Ilość portów HDMI	1
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Kąt widzenia w poziomie	170°
Wysokość opakowania	500 mm

Ilość symultanicznych punktów dotyku	10
Natywna proporcja obrazu	5:4
Waga wraz z opakowaniem	5,8 kg
Grubość szkła	1,5 mm
Zasilacz w zestawie	Tak
Szerokość opakowania	537 mm
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	230 cd/m2
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	13 kWh
Przewody	USB,HDMI,Zasilanie
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Głębokość opakowania	172 mm
Stopień ochrony IP	IPX3
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Kolor produktu	Czarny
Typ ekranu dotykowego	Bład
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Technologia dotyku	Multi-touch
Przekątna ekranu	17"
Rozdzielczość	1280 x 1024 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M