



E2270SWHN

Niezawodny monitor 21,5" Full HD do pracy lub do domu

Ten ekran o przekątnej 21,5" oferuje dobre parametry dla użytkowników domowych. Pomaga im również obniżyć koszty, dzięki skromnemu zużyciu energii i oferuje możliwość przechylania i montażu ściennego.

OGÓLNE

Nazwa modelu	E2270SWHN
EAN	4038986125321
Kanał	B2C
Linia produktowa	Linia Basic
Rodzina projektowa	70 ID
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	27.11.2015

EKRAN

Wielkość ekranu (cale)	21,5
Wielkość ekranu (cm)	54,61
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	3H
Rozdzielczość matrycy	1920x1080
Nazwa rozdzielczości	FHD
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TN
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	60 Hz
Czas reakcji GtG	5 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	700:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M:1
Kąt oglądania (CR10)	90/65
Kolory ekranu	16,7 mln
Brightness in nits	200 cd/m ²
Wielkość piksela (mm)	0,248

ZEWNĘTRZNY

Typ ramki (przód)	Normalna
Kolor ramki (przód)	Czarny
Wykończenie ramki (przód)	Faktura
Kolor obudowy (tylna ścianka)	Czarny
Wykończenie obudowy (tylna ścianka)	Faktura

ERGONOMIA

Mocowanie ścienne Vesa	100x100
Pochylenie	-5/15

ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
D-SUB (VGA)	1x

MULTIMEDIA

Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)
---------------	------------------------------

WYRÓŻNIONE

Blokada bezpieczeństwa Kensington	✓
-----------------------------------	---

EKOLOGIA

Energy star	Energy star 8
-------------	---------------

MOC / ŚRODOWISKO

Zasilanie	Wewnętrzne
Źródło zasilania	100 - 240V 50/60Hz
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,5
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,5
Klasa energetyczna	E

WYMIARY PRODUKTU

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	375(H) x 503,37(W) x 48(D)
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	394(H) x 558(W) x 108(D)
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	3,45
Masa netto bez opakowania (kg)	2,7

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Kabel HDMI	1.5
Kabel D- SUB (VGA)	1.2
Kabel zasilający C7	1.2

INNE INFORMACJE

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (bez matrycy)	50 000 h