



## E2460SH

### Wszechstronny monitor 24" z czasem reakcji 1 ms

Ten monitor Full HD jest wyposażony w głośniki i zapewnia czas reakcji 1 ms, co gwarantuje korzystanie z rozrywki bez efektu smużenia. Jest wyposażony w złącza HDMI, DVI i VGA, co pozwala na podłączanie różnych źródeł sygnału.

#### OGÓLNE

Nazwa modelu	E2460SH
EAN	4038986144735
Kanał	B2B
Linia produktowa	Linia Essential
Rodzina projektowa	60 ID
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	28.12.2014

#### EKRAN

Wielkość ekranu (cale)	24
Wielkość ekranu (cm)	60,96
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	1 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	1000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M:1
Kąt oglądania (CR10)	170/160
Kolory ekranu	16,7 mln
Brightness in nits	250 cd/m <sup>2</sup>
Wielkość piksela (mm)	0,276

**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	-5/20
Funkcja Pivot	No

**ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA**

HDMI	HDMI 1.4 x 1
Koncentrator USB	-
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

**MULTIMEDIA**

Głośniki	✓
Moc głośników	2 W x 2
Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)

**EKOLOGIA**

Certyfikat TCO	6
----------------	---

**MOC / ŚRODOWISKO**

Zasilanie	Wewnętrzne
Źródło zasilania	100 - 240V 50/60Hz
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,2
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,12
Klasa energetyczna	E

**WYMIARY PRODUKTU**

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	400.4(H) x 551.4(W) x 221(D)
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	435(H) x 621(W) x 127(D)
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	5,56
Masa netto bez opakowania (kg)	4,27

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA**

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

**INNE INFORMACJE**

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