



## M2060PWDA2

### 19,53" MVA firemní monitor s rozlisením Full HD

Tento 19,53" Full HD MVA monitor se vyznačuje výškově nastavitelným stojanem s funkcemi natočení a otočení na výšku. Tento displej je vybaven vstupem DVI a možností montáže na stěnu VESA.

#### OBECNÉ

Název modelu	M2060PWDA2
EAN	4038986105163
Kanál	B2B
Produktová řada	Řada Pro
Designová kategorie	60 ID
Datum uvedení (ETA)	29.12.2014

#### OBRAZOVKA

Úhlopříčka (v palcích)	19,53
Úhlopříčka (v cm)	49,6062
Ploché/zakřivené	Plochá
Tvrdość displeje	3H
Rozlišení panelu	1920x1080
Rozlišení	FHD
Poměr stran	16:9
Typ panelu	MVA
Typ podsvícení	WLED
Max Obnovovací frekvence	60 Hz
Doba odezvy GtG	5 ms
Statický kontrastní poměr	3000:1
Dynamický kontrastní poměr	50M:1
Pozorovací úhel (CR10)	178/178
Barvy displeje	16,7 milionu
Brightness in nits	250 cd/m2
Rozteč obrazových bodů (mm)	0,22

**VNĚJŠÍ**

Povrch rámečku (přední)	Texturovaná
Barva skříně (zadní strana)	Černá
Povrch skříně (zadní strana)	Texturovaná

**ERGONOMIE**

Držák na stěnu Vesa	100x100
Naklonění	-5/22
Natočení	-165/165
Otočení na výšku	Yes
Nastavení výšky (mm)	130mm

**KONEKTIVITA A MULTIMÉDIA**

Rozbočovač USB	-
Port USB pro rychlé nabíjení	-
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

**MULTIMÉDIA**

Reproduktory	✓
Výkon reproduktorů	2 W x 2
Integrovaný mikrofon	-

**PŘEDNOSTI**

Zamezení blikání	No
Zámek Kensington	-

**UDRŽITELNOST**

Certifikováno TCO	6
-------------------	---

**VÝKON / ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ**

Napájení	Interní
Zdroj napájení	100 - 240V 50/60Hz
Spotřeba energie v pohotovostním režimu ve Watted	0,5
Spotřeba energie ve vypnutém stavu ve Watted	0,3
Energetická třída	E

**ROZMĚRY PRODUKTU**

Rozměry produktu včetně základny (ŠxVxH) mm	358.3(H) x 477.6(W) x 179.5(D)
Rozměry balení (ŠxVxH) mm	168(H) x 668(W) x 366(D)
Hrubá hmotnost včetně balení (v kg)	5,99
Čistá hmotnost bez balení (kg)	4,85

**OBSAH BALENÍ**

Kabel D-SUB (VGA)	1.8
Kabel DVI	1.8
Audio kabel	1.8
Napájecí kabel C7	1.8

**OSTATNÍ INFORMACE**

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (bez panelu)	50 000 hodin

**SHODA S REGULAČNÍMI PŘEDPISY**

ISO 9241-307	✓
--------------	---