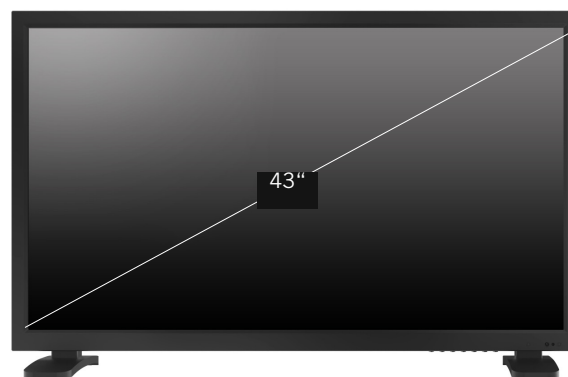


# SM-F432

## SPECIFIKÁCIÓK

PANEL	
Típus	LED
Kijelző mérete	43 Inch
Képernyő aktív mérete	941.184mm(H) x 529.416mm(V)
Max. felbontás	1920 x 1080 @ 60Hz
Panel technológia	IPS (In-Plane Switching)
Anti Glare (fény kontraszt)	Igen
Pixel távolság	0.4902mm(H) x 0.4902mm(V)
Fényerő	300cd/m <sup>2</sup>
Kontraszt arány	1200:1
Oldalarány	16:9
Betekintési szög (H/V)	178°/178°
A kijelző színei	16.7 Millió
H-Scanning frekvencia	30~80Khz
V-Scanning frekvencia	50~75Khz
Válaszidő (G2G)	<8ms
Frissítési gyakoriság	60Hz
Panel élettartam	50,000 óra
INTERFACE	
Hybrid(AHD, TVI, CVI, CVBS) Be/Ki	1/1
HDMI Be	1
Kijelző Port	-
VGA bemenet	1
DVI bemenet	-
Audio Be/Ki	1/1
BNC Video Bemenet/Kimenet	1/1
S-Video Bemenet/Kimenet	-
Component Y/pb/Pr Be	-
S/PIDF Kimenet	-
RS232	-
USB	1
ÁLTALÁNOS	
Bennfoglaló méret (SzxMaXMé)	985.0mmx614.77mmx180.0 mm (38.78"x24.20"x7.09")
Keretszélesség	-
Nettó/Bruttó súly	15.6Kg(34.4lb)/19.5Kg(42.99lb)
Anyag/Szín	Fém / Fekete
Garancia-alkatrészek/működés	3 év / 3 év
MTBF	50,000 óra (Panel)
Tápellátás	AC100~240V(50/60Hz)
Teljesítmény felvétel - tipikus	67W
Teljesítmény felvétel - készletléti	<0.5W
Takarékos üzemmód (DPMS)	Igen
Működési hőmérséklet	-10°~50°C 14°F~122°F)
Tárolási hőmérséklet	-20°~60°C (-4°F~140°F)
Beépített hangszóró	Igen (5Wx2)
Távírányító	Igen
VESA tartó méret	300mm x 300mm / M6 x 10 csavar
Működési órák	24/7
Beégés megelőzés	Igen
LEHETŐSÉGEK	
Android Board	-
OPS	-
KÜLSŐ VEZÉRLŐK	
IR érzékelő (a távirányításhoz)	Beépített
Soros port	-
USB	Firmware frissítéshez



## MÉRETEK

(Egység - mm)

