

VW-F552

SPECIFIKÁCIÓK

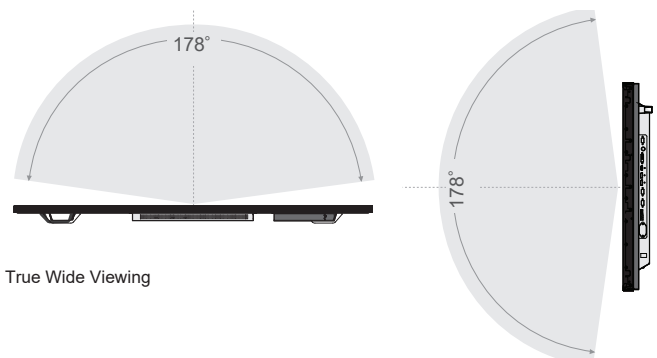
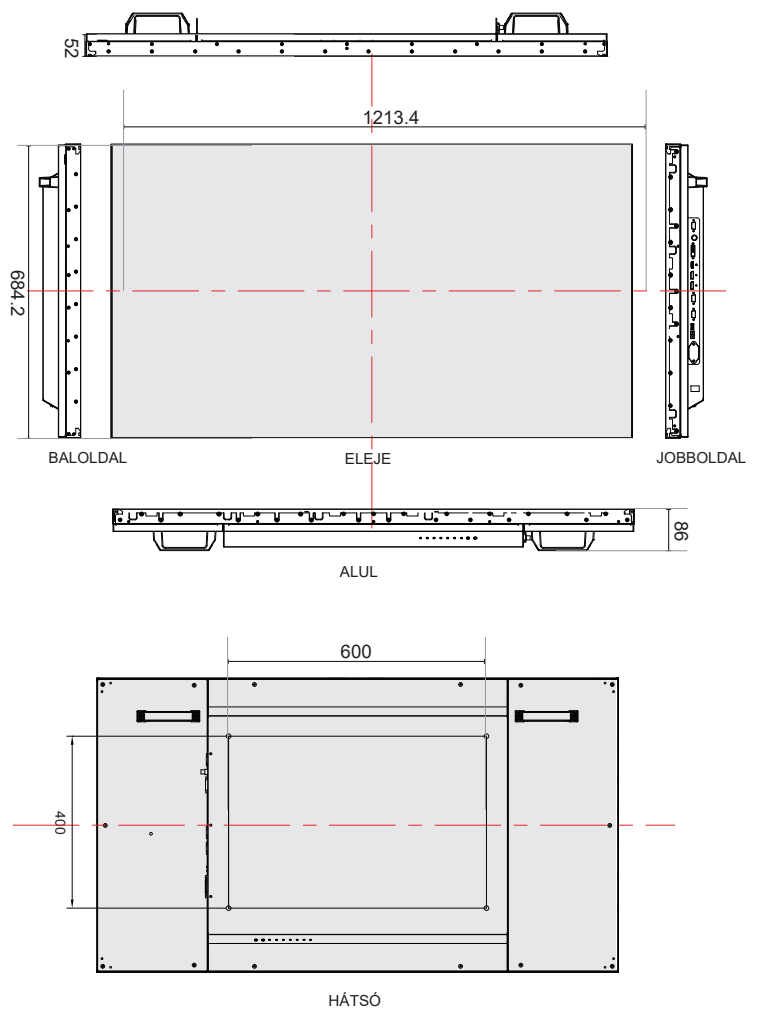
PANEL	
Típus	LED
Kijelző mérete	55 Inch
Képernyő aktív területe	1.209.6mm(H) x 680.4mm(V)
Max. felbontás	1920 x 1080 @ 60Hz
Panel technológia	IPS (In-Plane Switching)
Anti Glare (fény kontraszt)	Igen
Pixel távolság	0.63mm(H) x 0.63mm(V)
Fényerő	500cd/m ²
Kontraszt arány	1400:1
Oldalarány	16:9
Betekintési szög (H/V)	178°/178°
Kijelző színei	1.07 milliárd
H-Scanning frekvencia	31~67Khz
V-Scanning frekvencia	49~60Khz
Válaszidő (G2G)	<8ms
Frissítési gyakoriság	60Hz
Panel élettartam	50,000 óra
INTERFACE	
Hybrid(AHD,TVI,CVI, CVBS) Be/Ki	-
HDMI Be	2(HDMI 2.0 x 1, 1.4 x 1)
Kijelző Port	1(1.2 Ver.)
VGA bemenet	1
DVI Bemenet	1/1*
Audió Be/Ki	-
BNC Videó Be/Ki	-
S-Video Be/Ki	-
Komponens Y/pb/Pr In	-
S/PIDF Kimenet	-
RS232 Be/Ki	1/1(RJ45)
USB	1
ÁLTALÁNOS	
Bennfoglaló méret	1.213.4mmx684.2mmx121.85mm (47.77"x26.94"x4.79")
Keretszélesség (Spec. for VideoWall)	3.5mm (Bezel to Bezel)
Nettó/Bruttó súly	27.5Kg(60.62lb)/35Kg(77.16lb)
Anyag/Szín	Fém / fekete
Garancia-Alkatrészek/működés	3 év / 3 év
MTBF	50,000 óra
Tápellátás	AC100~240V(50/60Hz)
Teljesítmény felvétel - Tipikus	200W
Teljesítmény felvétel - Készenléti	<0.5W
Takarékos üzemmód (DPMS)	Igen
Működési hőmérséklet	0°~40°C(32°F~104°F)
Tárolási hőmérséklet	-10°~60°C(14°F~140°F)
Beépített hangszóró	-
Távírányító	Igen
VESA tartó méret	600mm x 400mm / M6 x 12 csavar
Működési órák	24/7
Beégés megelőzés	Igen
LEHETŐSÉGEK	
Android Board	-
OPS	-
KÜLSŐ VEZÉRLŐK	
IR érzékelő (távírányításhoz)	Beépített
Soros Be/Ki	RS232-C Daisy Chain
USB	Firmware frissítéshez

* DVI Port Pass through up to 10 X 10



MÉRETEK

(Unit - mm)



True Wide Viewing