

SERIA		MLE	
Przekątna		32"	55"
Rozdzielczość		1920x1080 (16:9)	1920x1080 (16:9)
Jasność (Typ.)		300 nitów	400 nitów
Współczynnik kontrastu (Typ.)		3500:1	3500:1
Kąt widzenia (pionowy/poziomy)		178:178	178:178
Czas reakcji (G-to-G)		8 ms	6 ms
Kolory obrazu		Dithering 10 bitów – 1,07 mld	Dithering 10 bitów – 1,07 mld
Gama kolorów		0,72	0,72
Czas działania		24/7	24/7
Rodzaj głośnika		Głośnik wbudowany (10 W x 1)	Głośnik wbudowany (10 W + 10 W)
Wejście	RGB	DP1	DP1
	VIDEO	HDMI1.4 / HDCP1.4 element (CVBS wspólny)	HDMI1.4, HDMI2.1.4 (z wyjątkiem KR, NA) / HDCP1.4 element (CVBS wspólny)
	HDCP	HDCP1.4	HDCP1.4
	AUDIO	Stereo minijack, DVI Audio (wspólny)	Stereo minijack, DVI Audio (wspólny)
	USB	USB 2.0 x 2	USB 2.0 x 2
Wyjście	RGB	Dp1.2 (Loop-out)	Dp1.2 (Loop-out)
	AUDIO	Stereo minijack	Stereo minijack
Sterowanie zewnętrzne		RS232C (in/out) przez gniazdo stereo, RJ45	RS232C (in/out) przez gniazdo stereo, RJ45
Czujnik zewnętrzny		IR, czujnik zbliżeniowy	IR, czujnik zbliżeniowy
Rodzaj zasilania		Wewnętrzne	Wewnętrzne
Zasilanie		AC 100-240 V~ (+/- 10%), 50/60 Hz	AC 100-240 V~ (+/- 10%), 50/60 Hz
Wymiary (mm)	Zestaw	740,2 x 433,5 x 57,4	1249,2 x 720,0 x 57,4
	Opakowanie	817 x 503 x 146	1380 x 860 x 215
Ciężar (kg)	Zestaw	7,9	25,5
	Opakowanie	9,8	29
Konstrukcja zgodna ze standardem VESA		200 x 200 mm	400 x 400 mm
Szkło zabezpieczające		Tak	Tak
Rodzaj podstawy		Stojak (opcjonalnie)	Stojak (opcjonalnie)
Rodzaj opcji Media Player		Wbudowany, SBB (bez możliwości mocowania)	Wbudowany, SBB (z możliwością mocowania)
Szerokość ramki (mm)		1 mm (linia czarnego nadruku 20,4 mm)	1 mm (linia czarnego nadruku 49,3 mm)
Temperatura działania		0°C~40°C	0°C~40°C
Wilgotność		10~80%	10~80%
Funkcje	Informacje ogólne	Smukłe i lekkie urządzenie do komunikacji wizualnej z wbudowanym MagicInfo S3, SSSP 3.0	Smukłe i lekkie urządzenie do komunikacji wizualnej z wbudowanym MagicInfo S3, SSSP 3.0
	H/W	Powłoka o wysokiej przejrzystości, czujnik temperatury, ściana wideo (15 x 15), obrót wyświetlacza, bateria zegara (podtrzymanie zegara przez 168 h), wbudowany głośnik (10 W x 1), wbudowany moduł Wi-Fi	Powłoka o wysokiej przejrzystości, czujnik temperatury, ściana wideo (15 x 15), obrót wyświetlacza, bateria zegara (podtrzymanie zegara przez 168 h), wbudowany głośnik (10 W x 1), wbudowany moduł Wi-Fi
	S/W	Magic Clone (na USB), automatyczne przełączanie i odzyskiwanie źródła, RS232C/RJ45 MDC, Plug and Play, PIP/PBP, rotacja obrazu, przycisk blokujący, DP1.2 cyfrowe połączenie łańcuchowe (współpraca z HDCP), wbudowany odtwarzacz MagicInfo S3, aktualizacja Firmware przez sieć, LFD New Home Screen, ściana wideo niewymagająca komputera osobistego, określony format do celów zastosowania poziomego, wiele kanałów, kontrola mobilna, kalendarz wydarzeń, odtwarzacz zapasowy, moduł dotykowy niewymagający	Magic Clone (na USB), automatyczne przełączanie i odzyskiwanie źródła, RS232C/RJ45 MDC, Plug and Play, PIP/PBP, rotacja obrazu, przycisk blokujący, DP1.2 cyfrowe połączenie łańcuchowe (współpraca z HDCP), wbudowany odtwarzacz MagicInfo S3, aktualizacja Firmware przez sieć, LFD New Home Screen, ściana wideo niewymagająca komputera osobistego, określony format do celów zastosowania poziomego, wiele kanałów, kontrola mobilna, kalendarz wydarzeń, odtwarzacz zapasowy, moduł dotykowy niewymagający