

# Specyfikacja

LV640S (EU)

	43	49	55	
<b>Wyświetlacz</b>	Typ	Direct LED		
	Rozdzielczość	1,920 x 1,080 (FHD)		
	Jasność	400cd/m <sup>2</sup>		
	Stożek kąta widzenia	178° / 178°		
<b>System nadawania</b>	Czas reakcji (ms)	9		
	Analogowy	PAL/SECAM		
	Cyfrowy	DVB-T2/C/S2		
<b>VIDEO</b>	Picture Engine	XD Engine		
	Real Cinema 24p (3:3 Pull down)	•		
	Współczynnik proporcji	• 6 modes (16:9, Original, Full Wide, 4:3, Vertical Zoom, All-Direction Zoom)		
<b>AUDIO</b>	Wyjście audio / Głośniki	10W + 10W / 2.0 ch		
	Tryby dźwięku	• 6 modes (Standard, Cinema, Clear Voice, Sports, Music, Game)		
	Funkcja Clear Voice	• (Clear Voice III)		
<b>FUNKCJE SMART</b>	Smart UX	webOS 3.5, Commercial Smart Home, Web Browser, Pre-loaded YouTube Apps, Magic Remote (Optional)		
	Łączność	SoftAP, WiFi, ScreenShare (Miracast), DIAL, Bluetooth Sound Sync		
<b>DODATKOWE WŁAŚCIWOŚCI</b>				
Hotel Mode, Lock Mode, Welcome Screen, Insert Image, One Channel Map, External Speaker Out, Content Manager, Group Manager, Crestron Connected® Certification, RTC (Real Time Clock), NTP sync timer				
<b>PODSTAWOWE WŁAŚCIWOŚCI</b>	Instalacja	USB Cloning		
	Zarządzanie	WOL (Wake on LAN), SNMP (Simple Network Management Protocol), TVLink Tuner, Self Diagnostics, IR Out, Multi IR Code, HDMI-CEC		
	Opcje ustawienia	Auto Off/Sleep Timer, Smart Energy Saving, Motion Eye care		
<b>KOMPATYBILNOŚĆ SOFTWARE LG</b>				
LG Simple Editor, SuperSign™ Link				
<b>INTERFEJS</b>	Bok	HDMI In, USB (2), CI Slot		
	Tył	RF(2), AV In, Component In (RCA5), Digital Optical Audio Out, HDMI Input (2), RGB In, RS-232C, PC Audio Input (Sharing with Component Audio), Headphone Out, RJ45 (Ethernet), External Speaker, Debug (Service)		
<b>WYMIARY (mm)</b>	Vesa	200 x 200	300 x 300	
	W x H x D / waga (z podstawą)	974 x 625 x 220 / 9.3kg	1,107 x 701 x 235 / 11.4kg	1,241 x 775 x 216 / 16.6kg
	W x H x D / weight (opakowanie)	1,060 x 660 x 152 / 11.3kg	1,193 x 770 x 158 / 13.5kg	1,360 x 835 x 152 / 21.3kg
<b>ZASILANIE (Watts)</b>	Napięcie, Hz	100 ~ 240V, 50/60Hz		
	Maksymalne	97.0	103.0	132.0
	Typowe	75.0	81.5	109.0
	Oszczędność energii (Min)	47.0	52.0	70.0
	Oszczędność energii (Med)	33.0	34.0	39.0
	Oszczędność energii (Max)	18.0	22.0	31.0
	Stand-by	0.3		
	ErP Class	A	A+	
	Pobór prądu (Watts)	62	69	84
<b>ECO</b>	Współczynnik luminencji (%)	65		
	Zawartość rtęci (mg)	0		
	Obecność ołowiu	Tak		
	Średnie roczne zużycie (kWh)	86	96	117
<b>CERTYFIKATY</b>	Bezpieczeństwo	CB, CU TR		
	Środowisko	CE		
	ETC	RoHS, Erp		