



Televizory, 4K TV

LED LCD TV TX-58GX810E

Displej	Panel	4K ULTRA HD / HDR Bright Panel Plus
	Rozlišení panelu	3,840 (W) x 2,160 (H)
	Řízení panelu	4K 1800 Hz BMR IFC
	Obrazový režim	Dynamické/Normální/Kinosál/True Cinema/Vlastní/Sport/Hry/DolbyVision (Živé/Jasně/Tmavé)
	Ultra HD Premium*1	—
	Podpora většího počtu HDR *2	HDR10+/HDR10/HLG/DolbyVision/HLG Photo*15
	Zvýšení jasů HDR	Y
	Dynamic HDR Effect	Y
	Kontrast	Brilantní kontrast
	Nastavení rozmezí barev (RGB)	Široké barevné spektrum
	Procesor HCX	Y
	Local Dimming	Y
	Adaptive Backlight Dimming	—
	Displej s certifikací THX *3	—
Isf mód	—	
Zvuk	Dolby Atmos	Y

	Surround	Cinema Surround Pro	
	Výstup reproduktoru	20 W (10 W x 2)	
	Režim zvuku	Standardní/Hudba/Řeč/Stadion/Uživatelské	
Chytré funkce	Inteligentní TV	my Home Screen4.0	
	EPG	Y	
	Osobní asistent s hlasovým ovládáním	A (TBD)	
	Volba jazyku na obrazovce	27 jazyků *16	
	Hlasový průvodce	Y	
	Digitální TV	DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C	
	Twin Tuner	—	
	Zabudovaná Wi-Fi síť	Y	
	Aplikace Panasonic TV Remote	Aplikace Panasonic TV Remote	Y
		Swipe & Share	Y
	TV Anywhere*4	Y	
	In-House TV Streaming (DVB-IP)	Ano (klient)	
	Media Player	Media Player	A (2.0) *17
		Podporované formáty	AVI/HEVC/MKV/WMV/MP4/M4v/FLV/3GPP/VRO/VOB/TS/PS, MP3/AAC/WMA Pro/FLAC/Apple Lossless/WAV, JPEG/HLG Photo
	Web Browser*5	Y	
	Zrcadlení	A (Snadné zrcadlení)	
	Příjem teletextu	1500 stránek	
Domácí síť*6	A (server/klient)		
Multi Window	1T PAP/PIP/PAT		
Bluetooth*7	Y/HID / HOGP (klávesnice/myš)/A2DP (Audio In/Out)		
Ovládání HDAVI	Y		

	Bluetooth Audio Link*8	Y	
	IP Home Control	A (TBD)	
	Vysílání dat	Hbb TV	
	Záznam na disk USB-HDD*9	A (s funkcí opakovaného záznamu živého vysílání)	
Údaje o spotřebě	Ochranná známka	Panasonic	
	Model ID	TX-58GX810E	
	Viditelná velikost obrazovky (úhlopříčka)	146 cm / 58 palců	
	Rozlišení panelu	3,840 (W) x 2,160 (H)	
	Napájení	AC 220 - 240 V, 50/60 Hz	
	Snímač okolního osvětlení (CATS)	Y	
Terminál	Digitální tuner	DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C	
	Analogový tuner	Y	
	HDMI	HDMI (4K 60/50p s HDCP2.2)	3
		Podporované vlastnosti	Audio Return Channel (Vstup 2)
		Podporované vlastnosti	Automatický režim nízké latence HDMI2.1
		HDMI*12	2 (boční), 1 (zadní)
	USB	2 (1 boční, 1 zadní; USB 3.0 × 1, USB 2.0 × 2)	
	CI (Common Interface)	1 (CI Plus, verze 1.4, ECP)	
	Scart konektor	—	
	Vstup komponentního videa sdíleného s kompozitním	RCA phono type x 1 (vzadu)	
Digitální audio výstup	1 (vzadu)		

	(optický)	
	Výstup na sluchátka	1 (boční)
	Ethernet	1
OBEČNÉ	VESA standard	Y
	Příslušenství *13	TV ovladač
Poznámka	*1 Logo „Ultra HD Premium™“ je ochrannou známkou společnosti UHD Alliance, Inc.	
Poznámka	*2 Všechny modely: Podpora formátu HDR nezvyšuje úroveň nejvyššího jasu televizního panelu.	
Poznámka	Modely Full HD & HD: Funkce odesílat prostřednictvím HDMI signál jiný než 4K HDR zcela závisí na přehrávacím zařízení. Většina disků 4K Blu-ray k přehrávání formátu HDR potřebuje, aby televizor podporoval technologii HDCP2.2, zatímco vstup HDMI na tomto televizoru podporuje pouze technologii HDCP1.4. V souladu s tím nelze zaručit, že na televizoru bude možné přehrát veškerý obsah ve formátu HDR.	
Poznámka	*3 Název THX a logo THX jsou ochranné známky společnosti THX Ltd. registrované v některých jurisdikcích. Logo THX 3D je ochranná známka společnosti THX Ltd. Všechna práva vyhrazena.	
Poznámka	*4 V závislosti na podmínkách sítě a omezeních některých poskytovatelů vysílání nemusí být tato funkce k dispozici.	
Poznámka	*5 Webový prohlížeč není schopen správně zobrazit některé webové stránky. Obsah, který lze zobrazit pomocí webového prohlížeče, podléhá následujícím podmínkám:	
Poznámka	- zobrazený obsah se může lišit v závislosti od modelu	
Poznámka	- zobrazený obsah může být odlišný od zobrazeného obsahu na Vašem PC	
Poznámka	- zobrazený obsah může být limitován.	
Poznámka	*6 Souborové formáty, které nejsou podporovány vaším serverem síťového obsahu (server kompatibilní s DLNA atd.), nelze přehrávat.	
Poznámka	*7 Jsou dostupné klávesnice splňující standard HID (Human Interface Device Profile). Jsou dostupná audiozařízení splňující standard A2DP (Advanced Audio Distribution Profile). Logotyp a loga Bluetooth® jsou majetkem společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoliv používání těchto značek společností Panasonic Corporation podléhá licenci.	
Poznámka	*8 Když je zařízení Bluetooth připojeno k televizoru, může se stát, že zvukový výstup přes Bluetooth nebude synchronizován (tzn. bude mít zpoždění) s obrazem. Nejedná se o závadu na televizoru ani na zařízení. Délka zpoždění se bude u jednotlivých zařízení lišit.	
Poznámka	*9 Tato funkce vyžaduje pevný disk nebo flash disk USB s kapacitou alespoň 160 GB.	
Poznámka	*10 Založeno na měřicí metodě IEC 62087 Ed.2.	
Poznámka	*11 Spotřeba energie XYZ kWh ročně, na základě spotřeby televizoru, který je v provozu 4 hodiny denně, 365 dní v roce. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu používání	

	televizoru.
Poznámka	*12 HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti HDMI Licensing LLC ve Spojených státech a v dalších zemích.
Poznámka	*13 Není zde uvedeno veškeré příslušenství.
Poznámka	*14 Rozměr s doporučeným stylem podstavce.
Poznámka	*15 Podpora HSP podle standardu CTA-2072 (Rozhraní HDR pro fotografie)
Poznámka	*16 27 jazyků (angličtina / němčina / italština / španělština / francouzština / dánština / fínština / švédština / holandština / maďarština / čeština / rumunština / bulharština / polština / norština / estonština / lotyština / litevština / portugalština / turečtina / řečtina / chorvatština / slovenština / slovinština / srbština / ruština / makedonština)
Poznámka	*17 Pro přehrávání HDR je vyžadován zdroj HDR (H.264 nebo H.265 (ST2084 nebo formát HLG)).