



Graetz

GR65Z1370
65" UHD 4K LED SMART WEBOS TV
Ultra Slim Frame

NOME MODELLO

8053288530525

EAN

SCHEDA MADRE	14AT240		
PANNELLO	Tipo di Pannello	65" LED	
	Luminosità	530 cd/m2	
	Risoluzione Aspetto	3840 x 2160 16:9	
	Angolo di Visione	178°	
	Dimensione Schermo	65" 164 cm (diagonale)	
	Colore	16,7 M (10 bit)	
SISTEMA OPERATIVO	WEBOS 5.0		
FREQUENZA	AC 180 - 240 V — 50/60Hz		
ALTRO	VESA	400 x 200 mm	
ACCESSORI	Manuale Utentel Telecomandol 2 x Pile (AAA) Supportol Viti per supporto		
EFFICIENZA ENERGETICA	G		
DIMENSIONE	Confezione	159.2 x 17 x 92.3 CM	
	Prodotto (L x L x A)	144,4 x 8,04 x 82,99 CM (senza stand) 144,4 x 26,15 x 87,96 CM (con stand)	
PESO	Peso Unitario 22,9 KG (lordo) 17,8 KG (netto)		
SISTEMA TV	ATV	Video & Audio : PAL SECAM , DKIBGIILI NICAM Range di Ricezione: 48.25 MHz ~ 863.25 MHz Max Capacità di Memorizzazione dei Canali: 3000 (MIX) Impedenza di Ingresso: 75 Ω	
	DVB - C	Modulazione - 16QAM,32QAM,64QAM,128QAM, 256QAM Max Capacità di Memorizzazione dei Canali: 3000 (MIX)	
	DVB - T	Modulazione - COFDM 2K/8K, QPSK:16QAM,64QAM Max Capacità di Memorizzazione dei Canali: 3000	
	DVB - T2	Modulazione - Compatibile Con EN302755V1.3.1 COFDM: 1K a 32k; codifica: 1/3,2/5; QPSK:16QAM, 64QAM,256QAM Larghezza di Banda: 6,7,8Mhz; Intervallo di Guardia:1/128--1/4; codifica:1/2,3/5,2/ 3,3/4,4/5,5/6 SPP: PP1 to PP8 Max Capacità di Memorizzazione dei Canali: 3000	
	DVB - SIS2	Modulazione- COFDM 2K/8K, QPSK, 8PSK Interruttore LBN e di Comando- Auto/13V/ 18V/OFF Output 350mA@Max ; 22KHz Max Capacità di Memorizzazione dei Canali: 6000 DiSEqC 1.0-1.1-1.2-1.3 compatibile	

SISTEMA VIDEO	MPEG-1, MPEG-2 MP@ML,MPEG-4 SP@HL3.0, MPEG-4 ASP@HL4.0, H.264, H.265,HEVC MAIN 10, vp9, AV1	
SISTEMA AUDIO	MPEG1 Layer 1, 2, 3 MPEG2 Layer 2 IAAC, WMA, AC3, E-AC3, DD/DD+ (Opzionale e Richiede Licenza)	
INGRESSI VIDEO	HDMI Max 2160p 60Hz AV: PALINTSCISECAM ; 1.0 VP-P ± 5%	
INGRESSI	AV/Component Audio : Mini RCA Input 0.2 ~ 2.0 VRMS	
USCITE AUDIO	Frequenza di Risposta: 100Hz ~ 15KHz @ ±3dB (1KHz, 0dB Segnale di Comando) Max Potenza di Uscita: 2 x 10W (8 Ω) THD+N<10%@1KHz per Altoparlante — 2 x 0,7mW (32 Ω) THD+N<10%@1KHz Cuffie	
CONSUMO	TV ACCESO	119 W (SDR) - 155 W (HDR)
	STANDBY	0,42 W
FUNZIONI BASE	HDMI ARC HDMI CEC Parental Control Televideo (accesso indiretto) Aggiornamento di Sistema Orologio & Sveglie Timer Auto Spegnimento Auto Stand-by Lingua Audio Multilingua OSD Riduzione Rumore TruMotion (miglioramento dell'immagine in movimento) Miglioramento Segnale Debole Mirroring (Non supportato su alcuni iPhone e Android) Contrasto Dinamico Risparmio Energetico Riduzione affaticamento visivo (Eye Easement Mode) HDMI UHD	
CONNESSIONI (input)	DTV & ATV: 1 x connettore IEC	
	TV Sat (Opzionale): 1 x connettore F	
	USB: 2 x USB (Media Player)	
	HDMI: 3 x HDMI	
CONNESSIONI (output)	AV Audio & Video: 3 x Connettore RCA (Giallo:Video, Bianco: audio sx, Rosso: audio dx)	
	Ethernet: 1 x RJ45	
	Ingresso CI: 1 x Ingresso CI (Nero)	
CONNESSIONI (output)	Cuffie (Auricolari): 1 x Mini connettore RCA (Nero)	
	SPDIF Ottico (1 x RCA) + Built-in TV Speaker	
OSD LINGUE	Afrikaans, Albanese, Albanese, Arabo, Assam, Azero, Bengalese, Bosniaco, Bulgaro, Cinese, Croato, Ceco, Danese, Olandese, Inglese, Estone, Persiano, Finlandese, Francese, Irlandese, Tedesco, Greco, Gujarati, Hausa, Ebraico, Hindi, Ungherese, Islandese, Indonesiano, Italiano, Giapponese, Kannada, Kazako, Khmer, Coreano, Curdo, Lettone, Lituano, Macedone, Malayalam, Malese, Maratico, Mongolo, Norvegese, Oriya, Polacco, Portoghese, Punjabi, Rumeno, Russo, Serbo, Singalese, Slovacco, Sloveno, Spagnolo, Swahili, Svedese, Tamil, Telugu, Tailandese, Turco, Ucraino, Urdu, Uzbeko, Vietnamita	
MICRO INNOVAZIONI	Multi-Lingua Pianificazione (EPG) Bluetooth (V2.1, V3.0, V4.2, V5.0) Telecomando Magic (come un mouse) Slim Frame LG ThinQ AI Controllo Vocale HbbTV HDR10/HLG Dolby MS12/AC4 MEMC	
APPLICAZIONI SMART	Pre-Installate In Evidenza	Content Store YouTube Netflix Amazon Prime Video
	Web Browser	System Browser
INTERNET	Wi-Fi 2.4G 5G Interno (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac) Ethernet (10/100 Mbps)	
PROCESSORE	CPU	Quad Core (ARM CA55 x 4 @1GHZ)
	GPU	Mali G31 MP2-High Speed, 700MHZ
MEMORIA	RAM	1,5 GB Interna
	ROM	8 GB
PRODUZIONE	Prima produzione 12/2021	