

Modello di fabbrica n.	85A6DG
EAN Code	6942147481868
Materiale/colore della copertina anteriore	Plastica/Grigio Scuro
Materiale/colore della copertina posteriore	Plastica/Nero
Design/materiale del telaio	Bezelless
Tipo TV	UHD 4K Smart TV
Prestazioni del pannello	
Tipo di pannello	VA
Schermo antiriflesso	No
Proporzioni pannello	16:9
Tempo di risposta del pannello (ms)	8
Dimensioni dello schermo (diagonale)	85inch
Dimensioni schermo (diagonale) CM	215,9
Area visibile dello schermo (cm ²)	19726,7
Massimo Risoluzione	Ultra HD 3840×2160
Tasso di curvatura	-
Angolo di visibilità	178
Visualizza la profondità del colore	8bit+FRC
Profondità del colore TCON	8bit+FRC
Ampia gamma di colori	Si
Tecnologia dei punti quantici	No
KSF	No
Gamma di colori (REC709)	> 95%
Frequenza di sincronizzazione verticale	60Hz
Contrasto	4000:1(typical)
Luminosità TV (nits) (Valore tipico)	400
Luminosità di picco TV (nits) e durata (s)	NA
Tecnologia di retroilluminazione	DLED
Oscuramento locale	No
Zone di attenuazione locali	No
Livello nero (nit)	0,1
Tecnologia 3D	No

2D in 3D	No
PCI (Indice dei criteri di immagine)	2000
HDR10	Si
HLG	Si
HDR10+ decoding	Si
Dolby Vision	Si
Improving Engines	
Processore	Quad Core/NT72671D
Upscaling Ultra HD	Si
MEMC	Si
Decodificatore	HEVC (H.265),VP9,H.264,MPEG4, MPEG2,AV1
Livello della modalità di gioco	Game Mode
Game Mode (Input Lag)	Si (<20ms)
Filtro a pettine digitale 3D	Si
Riduzione del rumore MPEG	Si
Riduzione del rumore delle zanzare	Si
Immagine	
UHD Premium	No
IMAX migliorato	No
Modalità regista	No
Dolby Vision IQ	No
HDR10+ adattivo	No
Sincronizzazione gratuita Premium	No
Audio	
Potenza di uscita sonora	2*15W
Tecnologia del suono	Dolby Atmos
NICAM/A2 Stereo	NICAM Stereo
Equalizzatore utente	Si
Suono - Speciale	Dolby MS12,Dolby Atmos
AC-4	Si
MPEG-H	No
Convenience	
Media Player	Si (Video, Audio, Picture)
Hotel TV	Si
Interfaccia utente	VIDAA U5.0

Internet	
programma di navigazione in rete	VEWD
HbbTV	HbbTV 2.0.3
Supporto MHEG	Si (ma solo se è richiesta la Certificazione, es. Ziggo)
Anyview Cast	Si
Anyview Stream	Si (DMP,DMR)
App per smartphone	Si
Supporto Airplay2	No
Supporto al servizio vocale	Funziona con Alexa, Alexa Built-in, GA, Google Assistant integrato, VIDAA Voice, Yandex
Supporto vocale a centrocampo	No
Caratteristiche di ricezione e TV	
Sintonizzatore digitale e analogico	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	No
Supporto LCN	Si (a seconda della posizione e dell'operatore)
Supporto Televideo	Si
EPG	8 giorni in avanti EPG, EPG indietro di 7 giorni (solo Regno Unito)
Controllo dei genitori	Si
PVR	No
Ordinamento dei canali	Integrato ed esportabile per la modifica da PC (ChSort)
Elenco dei canali preferiti	4
Connettività	
Interfaccia comune (CI+)	Si (CI+ ECP)
HDMI1	HDMI2.1 (ALLM)
HDMI2	HDMI2.1 (eARC, ALLM)
HDMI3	HDMI2.1 (ALLM)
HDMI4	NA
USB (2.0)	1
USB (3.0)	1
Uscita S/PDIF	1

Ingresso audio (L/R).	1 (mini)
Uscita cuffie	1
Sintonizzatore RF	2
Ingresso composito (AV).	1 (mini)
Ingresso componente YPb(Cb)/Pr(Cr).	0
SCART	0
Ingresso VGA	0
Ingresso audio PC (3,5 mm)	0
Subwoofer	0
Porta Ethernet RJ45	Si(100M)
Supporto per adattatore LAN wireless	Si
Tecnologia Wi-Fi	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G and 5G)
Supporto Bluetooth e profili	Si (BT5.0)
sensore di luce	Si
Eco e alimentazione	
Tensione di alimentazione	AC100V~240V
Frequenza	50/60Hz
Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Classe di efficienza energetica (HDR)	G
Consumo in standby di rete	≤2W
Consumo in standby	≤0.5W
Spegnimento Consumo	NA
Consumo di energia (targhetta)	320W
Consumo annuale (targhetta)	NA
Consumo energetico SDR (etichetta di classificazione energetica)	167W
Consumo energetico HDR (etichetta di classificazione energetica)	300W
Consumo di 1000 ore SDR (Etichetta di classificazione energetica)	167kWh/1000h
Consumo di 1000 ore hdr (Etichetta di classificazione energetica)	300kWh/1000h
Rapporto di luminanza	> 65%

Contenuto di mercurio	Si: questo televisore contiene mercurio solo in alcune parti o componenti, in conformità con le clausole di esenzione esistenti ai sensi della direttiva RoHS.
Contenuto principale	Si: questo televisore contiene mercurio solo in alcune parti o componenti, in conformità con le clausole di esenzione esistenti ai sensi della direttiva RoHS.
Peso e dimensioni	
Peso incl. Confezione	60.4kg
Peso del prodotto incl. Stand	43.4kg
Peso del prodotto escl. Stand	41kg
Peso della scatola di cartone	11kg
Peso della schiuma plastica nel materiale della confezione	5.8kg
Peso della plastica nel materiale della confezione	1kg
Peso del metallo nel materiale della confezione	0
Pacchetto (orizzontale/verticale)	Vertical
Dimensioni imballo (LxPxA)	2093×269×1277mm
Dimensioni del prodotto incl. Supporto (LxPxA)	1903×1183×414 mm
Dimensioni del prodotto escl. Supporto (LxPxA)	1903×1094×85 mm
Distanza massima tra due supporti (L)	1447mm
Larghezza della cornice (in alto/sinistra e destra/in basso)	0/0/15.6 mm
Supporto singolo	No
Supporto regolabile	No
Distanza minima tra le tribune	1308mm
Gestione dei cavi	Si
Accessori	
Materiale/colore del supporto	Metal/black
Supporto (LxP)	1447×414
Compatibile con montaggio a parete VESA	600×400mm
Telecomando	ERF3C80H, ERF3C80H(0012)

Secondo telecomando (numero modello)	No
Batterie remote	AAAx2
Manuale d'uso	Si
Pagina di avvio rapido	Si
Cavo di alimentazione	Si
Adattatore	No
Unità di materiale di imballaggio	cartone1PC+pad4PC (EPE) +pad3PC (EPE+) +1PC+sacchetto del pacchetto TV1PC+borsa accessori1PC+borsa del pacchetto vite1PC+base di supporto sacchetto del pacchetto 2PC + sacchetto del pacchetto del telecomando1PC+fibbia di plastica(PA)11pc
Unità di materiale di imballaggio (0,1 g < unità <= 0,5 g)	sacchetto del pacchetto di viti 1pc
Unità di materiale di imballaggio (unità > 0,5 g)	cartone1PC+pad4PC (EPE) +pad3PC (EPE+) +1PC+borsa per pacchetto TV1PC+borsa per accessori1PC+borsa per supporto base2PC+telecomando pacchetto bag1PC + fibbia in plastica(PA)11pc
Peso dell'imballo	
Peso dell'imballo -carta, cartone	11kg
Peso dell'imballaggio- EPS	0
Peso dell'imballo: pellicola PE	0.02 kg
Peso dell'imballo-PVC	0
Peso imballo-plastica-altro	0
Peso dell'imballaggio - legno	0
Peso dell'imballaggio: metallo	0
Peso dell'imballo -carta	0
Logistica e garanzia	
Numero di unità di imballaggio	1
Container Loading(40HQC)	90
Formati DMP	
Container Format	AVI,MP4,MKV,TS,FLV OGG
video	.AVI,.MP4,.MOV,.MKV,.MPG,.MPEG,.VOB,.FLV,.Web M,.OGM
Audio	.wma,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3 music(mp3 aac wma wav)

Immagini

.jpeg,.bmp,.PNG,.GIF