





androidtv





Spécifications du 50UG6400

Résolution: 3840x2160

Contraste dynamique: Mega

Puissance son: 2x8 W

Tuner: DVB-T2/C/S2

Connectique numérique : 3 x 2.0b

Port USB Multimédia (vidéo haute définition, photo, musique): 2 x 2.0











THOMSON

50UG6400



Taille d'écran: diagonale (pouce/cm) Taille d'écran visible : diagonale(pouce/

Résolution écran Wide color technology HDR (High Dynamic Range) Formats HDR

HDR luminosité

Picture Performance Index* Résolution Incurvé / courbure 10 bits panel

Contraste dynamique Technologie d'amélioration d'image

Dimming Anti-reflet

Fonctionnalité d'upscaling Gestion des couleurs Réduction du bruit Mode film

* Indice de Fluidité de l'Image

Puissance son Puissance musicale Dolby

Sound Processing **Equaliser** Type haut parleur Qualité du son

Haut parleur **Digital Pure Sound**

Woofer

Contrôle du son auto

Processeur SmartTV Android OS

Guide On (IP-EPG)

Applications Réseaux sociaux Navigateur internet

HbbTV

recherche Vocale Mémoire interne

Smartphone / Tablette support Lecteur Multimedia USB*

Sous titrage Compatibilité DivX

Horloge & arrêt programmable

Mode jeu Mode sport Multipicture

Mise en veille programmable Mode hôtel

Menu: langues HDMI CEC (T-link) Commutateur rapide HDMI

* clé USB/ Disque Dur (non fournis)

50 / 127 50 / 126

UHD

HDR10, PQ10, HLG

3840x2160

Yes Mega IPQ 2.0 Engine Pro

UHD Super Resolution 3D LUT, 10P & 2P calibration

Yes

Yes

2x8 W 2x16 W Dolby AC4 Dolby Audio Presets Down Firing

Full range

Yes

Quad Core

AndroidTV & TV+ (29 languages)

Android P (9.0)

Netflix, YouTube, Amazon Prime & more

Google Play Store

Yes Yes 2.0.2

16GB / 10 GB

Yes Yes Yes Yes Yes PAT Yes

Yes w. OTT purge (v317)

29 Full Yes

Bluetooth **DLNA 1.5** Wifi display **USB HID support**

Piles incluses Télécommande incluse

DTV Tuner Tuner analogique Tuner analogique

Systémes de tuner analogique CI+

EPG (DVB EIT/SI) Recherche automatique des chaînes Télétexte

HDMI HDCP 2.2 USB YPbPr Entrée DVI vidéo **RJ-45**

Wifi Sortie audio digitale Prise casque

Entrée antenne (terrestre /câble) Entrée antenne (satellite)

Sat DISEqC Port CI

Arc HDMI **HDMI Résolution max** Câble alimentation

Couleur **VESA** Type de pied

Label energie* Mise en veille automatique

Alimentation électrique Consommation (mode en veille) *

Consommation en marche(mode ÍEC62087

Consommation annuelle* Luminance maximale 72% Consommation maximum* 95 W Teneur en mercure

*Présence de plomb Conformément au règlement UE d'efficacité énergétique 1062/2010

Dimensions du produit Ecart entre les pieds Dimensions du produit sans le pied

Dimensions emballage Poids produit/ emballage 9.70 / 13.10 kg Poids sans pied 9.50 kg Code EAN 5901292514631

Mode d'emploi -Nombre de langues

Accessoires 3D

A2DP, HID

Chromecast & T-cast

Yes

Yes RC802N4

DVB-T2/C/S2

H.265 UHD, H.264, MPEG-2

Yes

Yes

PAL/SECAM/NTSC (AV) BG/DK/I/LL'

Yes (1.4) up to 8 days Yes

3 x 2.0b 2.2 2 x 2.0 **CVBS** Optional

Yes Built-in b/g/n Optical

Yes Yes v.2.2 / No

via HDMI 1 2160P/60Hz 422 12bit Yes (3.0) via HDMI1

Detachable, 1.5 m Black

A+

200 x 300 mm

Yes 220-240V~50Hz

Fixed

0.24 W

60 W 88 kWh

0.0 mg Yes

> 1119 / 705 / 266 mm 944 mm

1119 / 654 / 11-54-84 mm

1257 / 764 / 128 mm

29