

TCL

85A400U

Téléviseur LED QD-Mini avec papier peint premium



QD-Mini LED



QD-Mini LED

Des noirs plus profonds, une brillance plus intense

1008 zones de gradation précises

Contraste plus net, absence de halo.



HDR 2500 nits

Éclairez là où c'est nécessaire



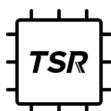
L'art pour la vie

L'art pour l'instant

144Hz

Fréquence de rafraîchissement native de 144 Hz

Performances de mouvement fluide



Processeur TSR AiPQ

Optimisation d'image par IA

ONKYO

Système Hi-Fi ONKYO 2.0

0

Définir la norme en matière de cinéma maison

Dolby
VISION·ATMOS

Dolby Vision et Atmos

L'image que vous voyez. Le son que vous ressentez.

Informations de base

Taille	85
Résolution	3840x2160 (16:9)
Type de produit	QD-MiniLED
Plateforme de châssis	MT9653
RDA	3 Go
EMMC	32 Go
Atténuation locale	Oui
processeur	Processeur A73*4 64 bits à 1,39 GHz max.
Système d'exploitation	GTV
Sans fil	WiFi-5
Bluetooth	BT.5.4
Alimentation	CA 220-240 V 50/60 Hz
Consommation électrique (téléviseur allumé)	380 W
Consommation électrique (veille)	0,5 W
ECO efficacité énergétique	Oui

Spécifications du panneau

Luminosité (cd/m2)	650 (typ.) ; 2500 (crête)
Angle de vision (H/V) (cellule ouverte)	178°/178° (typ.)
Couleur	1,07 GHz 8 bits + FRC, points quantiques
Fréquence de rafraîchissement (Hz)	144 Hz (VRR 48-288 Hz /DLG 288 Hz)
MEMC	120 Hz
Gamme de couleurs	93 % DCI-P3

Image

Mode image	Standard, Sport, Cinéma, Intelligent, IMAX
Certification d'image	HDR10+, HLG, HDR, Dolby Vision IQ, FreeSync Premium Pro, IMAX

Audio

Fonctionnalité spéciale	Système audio ONKYO
Configuration du canal	2.0CH
Puissance de sortie audio (THD=7%)	2 x 10 W
Mode sonore	Dynamique, Standard, Film, Musique, Voix, Jeu, Sport
Certification audio	Dolby Atmos, DTS:X, DTS Virtual:X

Fonctionnalité

Assistant Google	Saisie vocale mains libres via micro intégré
Méthode de saisie	T-IME, Gboard, Clavier virtuel distant
HDMI CEC	Oui
Authentification de la connexion	AirPlay2
Programme DTV uniquement	Guide électronique des programmes (EPG), sous-titres, contrôle parental

Spécifications multimédias (USB)

Musique	MP3, MKV, WMA, AVI
Image	Codec JPEG/PNG/BMP/HEIF
Décodeur vidéo multimédia	H.264, H.265, MPEG1/2/4, WMV, VC1, VP8, VP9, AV1
Format vidéo jusqu'à	Jusqu'à 4K à 60 Hz
Souris/clavier USB	Oui

Accessoire

Manuel d'utilisation	Anglais (par défaut)
Télécommande et piles	RC833A (avec 2 piles AAA)
Support de base intégré à l'emballage	Oui
Cordon d'alimentation secteur	1 pièce
Autre	/

Dimensions et poids

Dimensions avec support (L x H x P)	1892*1124*379
Dimensions sans support (L x H x P)	1892*1085*41,9
Support (basique) (L x P)	410x379
Support réglable	Hauteur
Largeur réglable	/
Hauteur réglable	1124/1154
Support de sol	Non
Poids avec support	37
Poids réglé sans support	34.5
Poids brut avec emballage (kg)	52.5
Dimensions du carton L x l x H (mm)	2060*1260*190 (sans palette)
Chargement de conteneurs --- 20 pieds (pièces)	33 (sans palette)
Chargement de conteneurs --- 40 pieds (pièces)	68 (sans palette)
Chargement de conteneurs ---40 pieds de hauteur (pièces)	136 (sans palette)
Montage VESA	WM54A-85
Spécifications VESA (mm)	1200/WM54A-85

EAN

Numéro EAN	5901292531904
------------	---------------