

# LED HOTEL TV 16/9 32HTP3101

# THOMSON



**HD**  
TV

**PPI 100**  
Picture Performance Index

**DOLBY**  
DIGITAL PLUS



## Spécifications du 32HTP3101

Résolution : 1366x768

Luminosité (cd/m<sup>2</sup>): 250

Contraste dynamique : Mega

► Hôtels, résidences hôtelières, hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, résidences, camping, croisière ...

Permet de gérer et contrôler l'usage du TV :

- Menu Hôtel dédié
- Verouillage menu d'installation
- Bloquage Touches en facades
- Source à l'allumage
- Contrôle Volume
- Message d'accueil
- Clonage du Parc TV par USB
- Consommation électrique A+

**DVB/T/C**

x2  
**HDMI**

**1 USB**  
UNIVERSAL SERIAL BUS

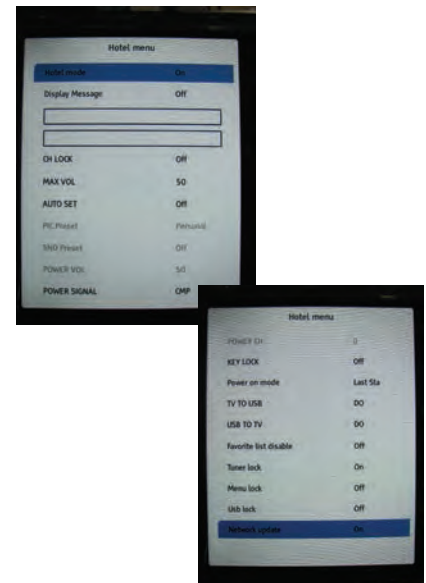
**MHL**  
Mobile High-Definition Link

## LED HOTEL TV 16/9 32HTP3101



### FONCTIONNALITES Hotel TV

- Hôtel mode (ON/OFF) → Activer/désactiver le mode hôtel
- Display message (ON/OFF) → Activer/désactiver l'affichage d'un message à l'allumage
- CH lock (ON/OFF) → Autoriser/interdire l'accès à l'utilisateur au menu Configurer
- MAX VOL (0/100) → Limiter le volume maximum à une valeur définie entre 0 et 100%
- Auto set (ON/OFF) → Définir les préréglages image et son à l'allumage du TV
- Power Signal → Définir la source sur laquelle le TV s'allumera
- Power CH → Définir le numéro de la chaîne sur laquelle le TV s'allumera
- Key lock (ON/OFF) → Permet de verrouiller/déverrouiller le clavier local du TV
- Power on mode → Définir le mode d'allumage du TV lors du branchement/débranchement de la prise secteur (ou d'une coupure secteur)
- Clonage TV à USB & USB à TV (transfert ± 30s)
- Lock (On/Off) → Verrouiller/déverrouiller l'accès à tous les menus
- USB Lock (On/Off) → Verrouiller/déverrouiller l'accès à la prise USB et son contenu
- NETWORK update (On/Off) → Permet d'afficher ou non le message de mise à jour de la liste des chaînes suivant l'information de l'émetteur



#### RECEPTION

DTV Tuner  
Tuner analogique

**DVB-T/C MPEG2/MPEG4  
SECAM/PAL**

#### SON

Puissance musicale  
Dolby

**2x10 W  
Dolby Digital Plus**

#### IMAGE

Taille d'écran: diagonale (pouce/cm)  
Taille d'écran visible : diagonale(pouce/cm)  
Résolution écran  
Luminosité (cd/m<sup>2</sup>)  
Picture Performance Index  
Résolution  
Angle de vision horizontal & vertical  
Contraste dynamique  
Technologie d'amélioration d'image  
Réduction du bruit

**32 / 81  
31.5 / 80  
HD  
250  
100  
1366x768  
178°/178°  
Mega  
Pure Image  
Oui**

\*Indice de Fluidité de l'Image

#### CONNECTIQUE

HDMI  
USB  
Peritel  
YPbPr  
Prise casque  
Entrée antenne (terrestre /câble)  
HDMI Résolution max  
VGA Résolution max  
Câble alimentation

**2 x 1.4  
1 x 2.0  
1  
Oui  
1  
1080P/60Hz  
WXGA  
1.5 m**

#### CONSOMMATION ELECTRIQUE

Label energie  
Mise en veille automatique  
Alimentation électrique  
Consommation en veille\*  
Consommation en marche\*  
Consommation annuelle\*  
Consommation maximum\*  
\* Estimation

**A+  
Oui  
220-240V~50Hz  
0,29 W  
33 W  
63 kWh  
80 W**

#### DESIGN

Couleur  
Type de pied  
VESA

**Noir  
Fixe  
100x100 mm**

#### DONNEES GENERALES

Dimensions du produit  
Dimensions du produit sans le pied  
Dimensions emballage  
Poids produit/ emballage  
Poids sans pied  
Code EAN

**735 / 480 / 182 mm  
735 / 435 / 50-80 mm  
800 / 520 / 128 mm  
4,40 / 5,80 kg  
4,30 kg  
5901292510374**

#### TELECOMMANDE

Piles incluses  
Référence télécommande

**Oui  
RC300**

#### FONCTIONS UTILISATEUR

Lecteur Multimedia USB  
Fonction réveil / Arrêt programmable  
Mise en veille programmable  
HDMI CEC (T-link)  
Commutateur rapide HDMI

**Oui  
Oui  
Oui  
FULL  
Oui**