

routeur TP-LINK



TP-LINK DECO X60(3-PACK), Blanc, Interne, Énergie, Statut, 0 - 40 °C, -40 - 70 °C, 10 - 90%

Référence : DECOX60PACK3

Marque : TP-LINK

Référence fabricant : DECOX60(3-PACK)

Code EAN : 6935364052263

Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- TP-Link DECO X60(3-PACK).
- Couleur du boîtier: Blanc, Type d'antenne: Interne, Voyants: Énergie, Statut.
- Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Standards wifi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax).
- Pare-feu de sécurité: SPI, Système mobile supporté: Android 4.4, Android 5.0, Android 5.1, Android 6.0, Android 7.0, Android 7.1, Android 7.1.2,....
- Tension d'entrée de l'adaptateur secteur: 100 - 240 V, Fréquence de l'adaptateur secteur: 50/60 Hz, Courant d'entrée de l'adaptateur CA: 0,8 A.
- Largeur: 110 mm, Profondeur: 110 mm, Hauteur: 114 mm

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Détails techniques	
Code du système harmonisé	85171800
Configuration minimale du système	
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Système mobile supporté	Android 4.4, Android 5.0, Android 5.1, Android 6.0, Android 7.0, Android 7.1, Android 7.1.2, Android 8.0, Android 9.0, iOS 10.0, iOS 11.0, iOS 11.4, iOS 12, iOS 13, iOS 9.0, iOS 9.1, iOS 9.2, iOS 9.3
Connectivité	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Entrée DC	Oui
Emplacement(s) de carte mémoire	Non
Port USB	Non
Ethernet WAN	Oui
Poids et dimensions	
Hauteur	114 mm
Largeur	110 mm
Profondeur	110 mm
Puissance	
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz
Tension sortie de l'adaptateur secteur	12 V
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	2 A
Tension de sortie	12 V
Courant de sortie	1 A
Type de source d'alimentation	CC
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Courant d'entrée de l'adaptateur CA	0,8 A
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%

Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Protocoles	
Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6
Client DHCP	Oui
Serveur DHCP	Oui
Réseau	
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Redirection de port	Oui
Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Type d'interface LAN Ethernet	Gigabit Ethernet
Acheminement sur politique	Oui
Informations sur l'emballage	
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Manuel d'utilisation	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui
Type d'emballage	Boîte
Guide d'installation rapide	Oui
Nombre de produits inclus	3 pièce(s)
Sécurité	
Algorithme de sécurité soutenu	WPA,WPA-PSK,WPA2,WPA2-PSK,WPA3
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Pare-feu	Oui
Accès invité	Oui
Stateful Packet Inspection (SPI)	Oui
Caractéristiques Wireless LAN	
Standards wifi	802.11a,802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 6 (802.11ax)
Algorithme de sécurité soutenu	WPA,WPA-PSK,WPA2,WPA2-PSK,WPA3
Standards réseau	IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
Accès invité	Oui
Dynamic DNS (DDNS)	Oui
IP statique	Oui
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)
Débit de transfert des données WLAN (max)	2976 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	574 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	2402 Mbit/s
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Protocole point à point sur Ethernet (PPPoE)	Oui
IP dynamique	Oui
Caractéristiques de gestion	
Qualité de service (QoS)	Oui
Gestion basée sur le web	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Contenu de l'emballage	
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câble Ethernet	Oui
Nombre de produits inclus	3 pièce(s)
Nombre d'adaptateurs inclus	3 pièce(s)
Antenne	
Type d'antenne	Interne
Quantité d'antenne	4
Design	
Certification	CE, FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC, RoHS
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Type d'antenne	Interne
Voyants	LAN, WLAN
Couleur du produit	Blanc
Bouton de réinitialisation	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Quantité d'antenne	4
Couleur du boîtier	Blanc
Type de produit	Routeur
réseaux mobiles	
3G	Non
4G	Non
Caractéristiques	
Fréquence du processeur	1000 MHz
Certification	CE, FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC, RoHS
Plug and Play	Oui
Pare-feu de sécurité	SPI
Qualité de service (QoS)	Oui
Contrôle parental	Oui
Nombre de coeurs de processeurs	4
Redirection de port	Oui
Intégré dans le processeur	Oui
Système mobile supporté	Android 4.4, Android 5.0, Android 5.1, Android 6.0, Android 7.0, Android 7.1, Android 7.1.2, Android 8.0, Android 9.0, iOS 10.0, iOS 11.0, iOS 11.4, iOS 12, iOS 13, iOS 9.0, iOS 9.1, iOS 9.2, iOS 9.3
BeamForming	Oui
Nombre de réseaux invités (5 GHz)	1
Nombre de réseaux invités (2,4 GHz)	1
Connexion WAN	
Type de connexion WAN	RJ-45
DSL WAN	Non
Ethernet WAN	Oui
Emplacement de carte SIM	Non
Compatibilité modem USB 3G/4G	Non

Fiche technique produite par OfficeXpress