

IEEE 802.11 n



Adaptateur d'installation LAN / WIFI pour TKP100A

Caractéristiques techniques

Protocole radio

Puissance

Matières

Fonctions	
Test de continuité/test de diodes	Non
Gateway RNIS intégré	Non
Connectivité	
Bande passante	2.4 GHz
Compatible WiFi	Oui

Catégorie du récepteur	2
Prise pour antenne externe	Non

Tension	
Tension de service	30 V DC
Tension de service par bus	30 V DC

Dimensions	
Profondeur	26.5 mm
Profondeur produit installé	71 mm
Hauteur produit installé	6.5 mm
Largeur produit installé	50.2 mm
Hauteur	203 mm
Largeur	77 mm

Largeur	// mm
Fréquence	
Fréquence	2412 à 2472 Hz

Puissance d'émission radio	< 25 mW
Stockage	

Vitesse de transmission	300 Mbit/s

Couleur indépendant des lignes design	blanc polaire
Aspect de la surface	mat

Connexion	
Nombre de sorties de canaux radio	max. 512
Equipement	

Nombre d'entrée de canaux radio	max. 512

Fast Ethernet	Oui
Transmitter duty cycle	1 %
Conditions d'utilisation	
Température de service	045 °C
Humidité relative de l'air (sans condensation)	065 % (sans condensation)