

	RACCORD DE CABLAGE KZ-20	POINT D'ACCES +ROUTER RG-M18 Wi-Fi 6, 2.4 GHz, 5 GHz, 547 Mbps + 1201 Mbps REYEE	PANNEAU DE DISTRIBUTION DE TENSIONS A19- TS-35/PD-3U
			
	0.28 EUR 0.34 EUR	120.72 EUR 144.86 EUR	41.78 EUR 50.14 EUR
Diamètre intérieure	Ø 20 mm
Largeur	19 "
Hauteur	3 U
Mode de fixation d'un tuyau	Pression
Matériau de fabrication	Acier - peinture en poudre
Couleur	Blanc	...	Noir (RAL 9005)
Classe d'étanchéité	IP20
Fréquence	...	• 2.4 GHz, • 5 GHz ,	...
Application	RACK 19"
Type d'antenne	...	2x2 MU-MIMO - intégré • 4 dBi @ 2.4 GHz - 2 pcs • 6.8 dBi @ 5 GHz - 2 pcs	...
Standards	...	IEEE 802.11ax Wi-Fi 6	...
Vitesse de la transmission	...	547 Mbps @ 2.4 GHz + 1201 Mbps @ 5 GHz	...
Ports LAN	...	2 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45	...
Interface WAN	...	1 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45	...
Port USB	...	—	...
Contrôleurs LED	...	Power / System / Mesh, Indicateur de signal	...
DDNS	...	—	...
Serveur DHCP	...	✓	...
Mise à jour firmware	...	✓	...
Protections	...	• WPA/WPA2 • Liste noire • contrôle parental • masquage de SSID • Pare-feu	...
Mode de travail	...	• Répéteur • Routeur • Access Point • WISP	...

Interface de la gestion	...	<ul style="list-style-type: none"> • Configuration via l'application Ruijie Reye • Commande à distance • Navigateur Web 	...
Accès du téléphone portable	...	<p>Android: Application gratuite Ruijie Reye</p> <p>iOS (iPhone): Application gratuite Ruijie Reye</p>	...
Adresse IP par défaut	...	192.168.110.1	...
Puissance de l'émetteur	...	<p>max. 20 dBm @ 2.4 GHz</p> <p>max. 27 dBm @ 5 GHz</p>	...
Caractéristiques principales	Les raccords entaillés permettent de le plier	<ul style="list-style-type: none"> • Support pour Wi-Fi 6 : il offre des vitesses plus grandes, de meilleures performances dans les environnements à fort trafic • OFDMA • Beamforming (TxBF) - technologie qui permet de créer un faisceau d'ondes radio pour améliorer la qualité de la connexion avec des dispositifs clients situés plus loin de la source du signal • MU-MIMO - la fonction de transmission multi-antenne qui permet d'augmenter la bande passante et la fiabilité de la connexion avec le client du réseau • Equilibrage de la charge d'une bande • WLAN : max. 6 x BSSID • IPv4/IPv6 - Routage statique • PPPoE • IPTV • Prise en charge de WMM (mécanisme QoS standard 802.11e) • Prise en charge de VPN : PPTP VPN Server / Client • Réseau des invités - réseau indépendant et sûr pour les invités • Support de la technologie Reye Mesh • Historiques de système • Touche RESET • Touche MESH 	<ul style="list-style-type: none"> • Rail TH-35 • Résistance à la corrosion • Possibilité de montage de 24 fusibles avec une largeur de 1 S • Fixation à 6 points frontaux aux profilés RACK • Le kit contient 6 vis M6 avec écrous • Le boîtier est équipé d'un champ descriptif de 420x20 mm

Boitier	...	Plastique	...
Alimentation PoE	...	—	...
Alimentation	...	12 V DC / 1.5 A (fourni dans le kit)	...
Consommation d'énergie	...	max. 18 W	...
Température de travail	...	-10 °C ... 45 °C	-10 °C ... 40 °C
Humidité relative de l'air admissible	...	5 % ... 95 % (sans condensation)	...
Poids	...	0.36 kg	2.06 kg
Dimensions	Ø 22 x 140 mm	91 x 91 x 181 mm	445 x 125 x 55 mm Dimensions intérieures 481 x 132 x 135 mm Dimensions externes
Fabricant/Marque	...	RUIJIE / REYEE	PULSAR
Garantie	2 ans	3 ans	2 ans