

# RG-RAP73Pro REYEE Wi-Fi 7 BE14000 Tri-Band Ceiling Access Point



**Kode** : RG-RAP73Pro

**Brand** : Ruijie - Reeye

**Jenis** : Wireless Indoor

**Harga** : Rp 3.600.000,00

RG-RAP73Pro Wi-Fi7 BE14000 Tri-Band ceiling access point 2.4GHz/5GHz/6GHz dual-radio. High throughput dengan 8 spatial streams. Dilengkapi dengan 1x100/1000/2500 BASE-T Port (auto-negotiation), 1x1G/10GBASE-X SFP+ 10G Port, 802.11ax Protocol, support AP dan Routing Mode, support layer 2 dan layer 3 roaming.

**\*Belum termasuk adaptor dan poe injector**

**\*Spesifikasi perangkat dijual bisa berbeda dengan yang ditampilkan karena menyesuaikan dengan regulasi di Indonesia.**

**Produk ini merupakan produk Fix Price. Pembelian produk tidak dapat menggunakan diskon apapun.**

Penawaran Harga Spesial

 08112039555

## Fitur Produk :

- Performa generasi terbaru dengan **Wi-Fi 7**, menghadirkan kecepatan nirkabel yang sangat tinggi
- Ideal untuk lingkungan dengan kepadatan pengguna yang tinggi
- Streaming lebih unggul berkat fitur eksklusif **MLO** pada Wi-Fi 7
- Transmisi data yang lebih optimal dengan **4K-QAM** untuk kecepatan yang lebih cepat
- Dilengkapi port **SFP+**, memaksimalkan potensi penuh Wi-Fi 7
- Ideal untuk diintegrasikan dengan switch **Multi-G** guna membangun jaringan yang andal



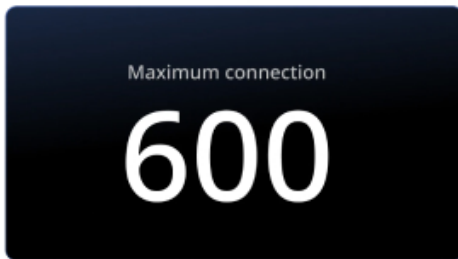
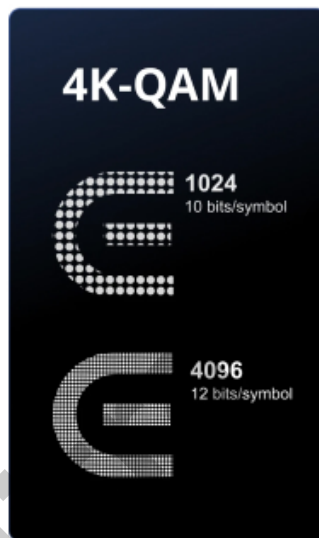
## MLO

Multi-Link Operation

2.4GHz 2x2

5GHz 3x3

6GHz 3x3



### Spesifikasi

<b>Model</b>	RG-RAP73Pro
<b>6 GHz Wi-Fi</b>	Wi-Fi 4 (IEEE 802.11a) Wi-Fi 6 (IEEE 802.11ax) Wi-Fi 7 (IEEE 802.11be)

<b>5 GHz Wi-Fi</b>	Wi-Fi 4 (IEEE 802.11a/n) Wi-Fi 5 (IEEE 802.11ac) Wi-Fi 6 (IEEE 802.11ax) Wi-Fi 7 (IEEE 802.11be)
<b>2.4 GHz Wi-Fi</b>	Wi-Fi 4 (IEEE 802.11b/g/n) Wi-Fi 6 (IEEE 802.11ax) Wi-Fi 7 (IEEE 802.11be)
<b>Radio Design</b>	Tri-radio 8 spatial streams - 2.4 GHz: 2 x 2, MU-MIMO - 5 GHz: 3 x 3, MU-MIMO - 6 GHz: 3 x 3, MU-MIMO
<b>Data Rate</b>	Maximum wireless data rate : 13657 Mbps 2.4 GHz : 688 Mbps 5 GHz : 4323 Mbps 6 GHz : 8646 Mbps
<b>Antenna</b>	2.4 GHz: 2 built-in omnidirectional antennas 5 GHz: 3 built-in omnidirectional antennas 6 GHz: 3 built-in omnidirectional antennas
<b>Channel Width</b>	2.4 GHz : Auto/20/40 MHz 5 GHz : Auto/20/40/80/160 MHz 6 GHz : Auto/20/40/80/160/320 MHz
<b>Antenna Gain</b>	2.4 GHz : 3.60 dBi 5 GHz : 5.90 dBi 6 GHz : 5.20 dBi
<b>Ports</b>	10/100/1000/2500 BASE-T ports : 1 10GE SFP+ ports : 1 Reset Button : 1
<b>Maximum number of associated wireless clients</b>	128 (2.4 GHz) 256 (5 GHz) 256 (6 GHz) 600 (2.4 GHz, 5 GHz, and 6 GHz enabled)

<b>Recommended number of associated wireless clients</b>	Support untuk IEEE 802.11ax/be dan 160MHz: - 16 (2.4 GHz) - 84 (5 GHz) - 100 (6 GHz) - 200 (2.4 GHz, 5 GHz, dan 6 GHz enabled)  Support untuk IEEE 802.11ax dan 80MHz: - 16 (2.4 GHz) - 64 (5 GHz) - 60 (6 GHz) - 140 (2.4 GHz dan 5 GHz enabled)  Support untuk IEEE 802.11ac : - 16 (2.4 GHz) - 64 (5 GHz) - 80 (2.4 GHz dan 5 GHz enabled)
<b>Max. SSIDs</b>	8
<b>Operating Mode</b>	AP mode dan Routing mode
<b>Dimensions</b>	220 mm x 220 mm x 45 mm (8.66 in. x 8.66 in. x 1.77 in.) (excluding the mounting bracket)
<b>Mounting options</b>	Ceiling/Wall
<b>Power Supplies</b>	- DC power adapter (54 V, 0.55 A) - PoE+/PoE++ Catatan: Jika adaptor daya DC dan PoE+/PoE++ tersedia sebagai sumber daya, maka adaptor daya DC akan diprioritaskan.
<b>Power Consumption</b>	30W
<b>Operating Temperature</b>	0°C to 40°C
<b>Storage Temperature</b>	-40°C to 70°C
<b>Operating Humidity</b>	5% to 95% Noncondensing
<b>Storage Humidity</b>	5% to 95% Noncondensing
<b>Surge Protection</b>	+/-2kV
<b>MTBF</b>	400.000H
<b>IP rating</b>	IP41

[Download Datasheet](#)

\* Harga, spesifikasi, dan ketersediaan bisa berubah dan tidak mengikat

**URL :** <https://www.citraweb.com/produk/1441/>

**Informasi lebih lanjut, pemesanan dan pembelian, hubungi: 0274-554444 atau email [sales@citraweb.com](mailto:sales@citraweb.com)**