

Indoor Cam Mini - Spesifikasi & Tutorial Pairing



Unduh Aplikasi Rabit Smart & Video Tutorial

Spesifikasi Indoor Cam Mini + Ultra Wide Angle

Sensor Gambar: 1/2.7" Warna CMOS
 Jenis Lensa : 2K, 3MP
 Sudut Pandang : 110°
 Fokus : 3.6mm F2.0
 ONVIF: Ya
 Night Vision : IR-Cut Autoswitch
 Jarak Infra Red : 8-10 Meter
 Resolusi Video : 2K, 2304x1296P
 Pengurangan Digital Noise : 3D Digital Noise Reduction
 Audio: Mikrofon & Speaker Internal (Echo Cancellation)
 Wi-Fi : IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
 Deteksi Gerakan : Didukung konfigurasi sensitivitas
 Penyimpanan : Kartu Micro SD, Maksimal 128 GB
 Penyimpanan Cloud : Didukung
 Dukungan Sistem : iOS & Android OS



1. Unduh Aplikasi "Rabit Smart".
 2. Registrasi Akun.

3. Pastikan smartphone sudah terkoneksi dalam jaringan router WiFi, lalu tambahkan Perangkat.

4. Pasang perangkat, untuk reset, tahan tombol reset selama 5 detik, akan terdapat suara notifikasi. Lalu pilih EZ Mode (Jika tidak ada Icon muncul), ikuti panduan sampai selesai terhubung.

5. Kontrol perangkat, dengan tombol yang tersedia dan tombol "edit" untuk pengaturan lebih lanjut.
 6. Untuk fungsi otomasi dan penggabungan dengan perangkat Rabit lain. Masuk ke menu "Scene" lalu pilih tombol "+".



Indoor Cam Mini - Tutorial IPC PC Client



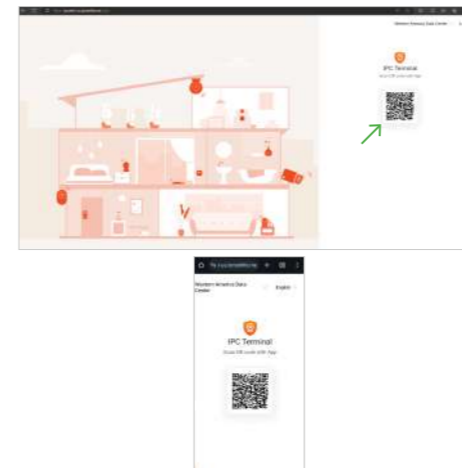
IPC PC Client

Pantau IP Camera dengan mudah melalui Layar TV atau Komputer Kamu hingga 16 kamera.

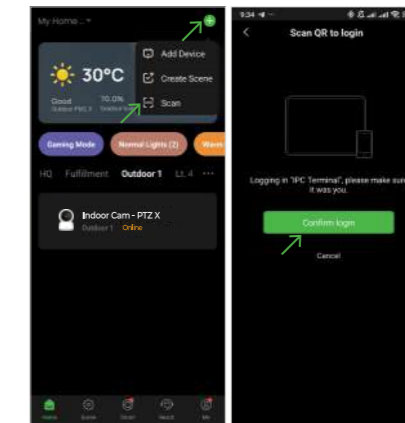
1. Buka browser TV / Komputer, lalu pergi ke website www.rabit.co.id
2. Pilih menu "IPC PC Client", geser layar ke bawah dan klik tombol "IPC PC Client".



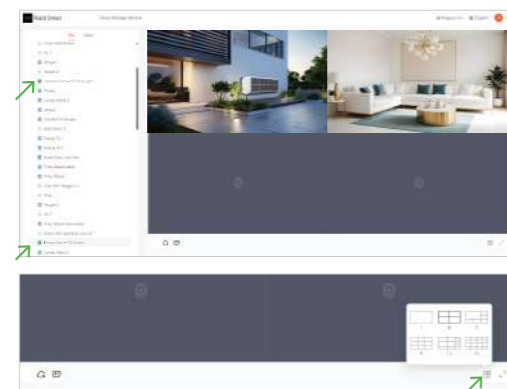
3. Scan kode QR yang tertera pada halaman sesuai dengan langkah di poin empat.



4. Klik fitur "Scan" pada aplikasi dan scan kode QR yang sudah diakses sebelumnya.
5. Klik "Konfirmasi masuk" untuk dapat terhubung langsung ke halaman IPC Terminal.



6. Pilih IP Cam yang ingin ditampilkan.
7. Atur tata letak kamera yang ingin ditampilkan sesuai dengan kebutuhan Kamu.
8. Kamu dapat memantau banyak IP Cam sekaligus secara real-time.



FAQ

1. Kenapa saya tidak berhasil pairing?

- a) Pastikan WiFi memakai koneksi 2.4 Ghz, bukan 5 Ghz.
- b) Pastikan jumlah perangkat lain yang terhubung ke router tidak melebihi kapasitas.
- c) Restart router dan coba pairing kembali.
- d) Jika diperlukan, coba pairing IP Camera dengan mobile hotspot.
- e) Jika IP Camera sudah pernah dihubungkan sebelumnya ke rumah, maka diperlukan untuk menghapus IP Camera dari rumah, dengan cara pergi ke menu kamera, tekan "Remove Device".

2. Sudah memasang SD Card tapi tidak bisa playback?

Pastikan membeli SD Card original di Rabit Official Store. Masuk ke dalam menu IP Camera, pergi ke menu "Recording Setting", dan pilih "Non-Stop". Sementara "Event" hanya merekam saat terdeteksi gerakan.

3. Kenapa IP Camera saya offline?

- a) Pastikan jarak IP Camera ke router tidak terlalu jauh, masih menangkap sinyal yang kuat >80%.
- b) Pastikan bandwidth paket internet mencukupi.

Jika kedua langkah diatas telah dilakukan, dan belum berhasil, maka lakukan pairing ulang.

4. Berapa lama SD Card bisa merekam?

Waktu penyimpanan SD Card bisa berbeda-beda tergantung kualitas gambar, dan kejadian yang terjadi. Berikut estimasi penyimpanan sd card:

- a) 32GB : 3-4 hari
- b) 64GB : 6-7 hari
- c) 128GB : 10-12 hari

Jika sudah penuh, maka otomatis menimpa rekaman lama dan memulai rekaman baru.

5. Kenapa IP Camera saya buram?

Pergi ke menu IP Camera dan pilih kualitas gambar dibagian kiri atas SD/FHD.

rabit
#SemakinPintar

www.rabit.co.id

NEXT >

Indoor Cam Mini - Cloud Storage



1. Klik menu Cloud.
2. Klik Beli Layanan/Purchase Service.



3. Pilih Paket Cloud Storage.
4. Klik Bayar.



5. Lakukan Pembayaran dengan metode pembayaran yang tersedia.

