



Pyro H

Panduan Singkat

V1.0.0

Pendahuluan

Terima kasih telah memilih sistem transmisi video nirkabel definisi tinggi **Pyro H**. Produk ini mengadopsi teknologi kodek terbaru serta teknologi transmisi nirkabel 2,4 GHz dan 5 GHz untuk menghasilkan transmisi video latensi super rendah.

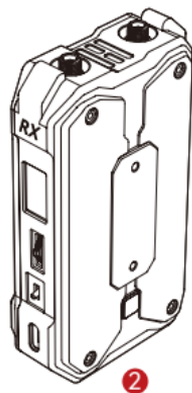
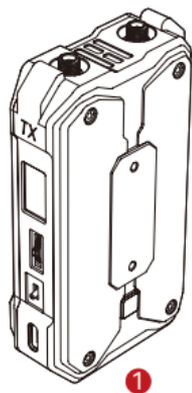
ID Harap baca Panduan Singkat ini dengan saksama. Semoga pengalaman Anda menyenangkan. Untuk mendapatkan informasi Panduan Singkat dalam bahasa lain, harap pindai kode QR di bawah ini.



Fitur Utama

- Dalam mode Siaran, satu pemancar dapat tersambung ke maksimal empat penerima.
 - Transmisi nirkabel pada pita frekuensi 2,4 GHz dan 5 GHz.
 - Latensi minimum sebesar 60 ms di lingkungan bebas gangguan (1080P60*).
 - Rentang LOS* 1300 kaki (400 m) (Sambungan ke aplikasi dapat memengaruhi rentang transmisi).
 - Rentang LOS 650 kaki (200 m)* (mode Siaran).
 - Pemancar mendukung Input HDMI dan Loopout HDMI.
 - HDMI mendukung transmisi pada 4K/30 fps.
 - Beberapa opsi catu daya, termasuk DC (penguncian), baterai NP-F, dan USB-C (Pengisian daya melalui USB-C pada minimal 5V/2A akan memulai ulang perangkat; opsi catu daya ini tidak didukung dalam mode Siaran).
 - Penerima mendukung Kelas Video USB (UVC).
 - Saat dinyalakan, saluran frekuensi yang berkualitas akan dipilih secara otomatis. Fungsi pemindaian frekuensi pintar pada penerima dapat menampilkan status frekuensi saat ini sehingga Anda dapat memilih saluran yang diinginkan. (Dalam mode Siaran, fungsi pemindaian frekuensi hanya dapat mendeteksi gangguan yang disebabkan oleh peralatan yang bukan dalam mode Siaran. Peralatan dalam mode Siaran harus memilih saluran frekuensi yang berbeda untuk menghindari gangguan.)
- * Data terkait mengacu pada hasil uji laboratorium Hollyland.

Konfigurasi



3



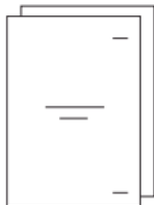
4



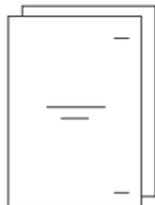
5



6



7



8



9



Konfigurasi

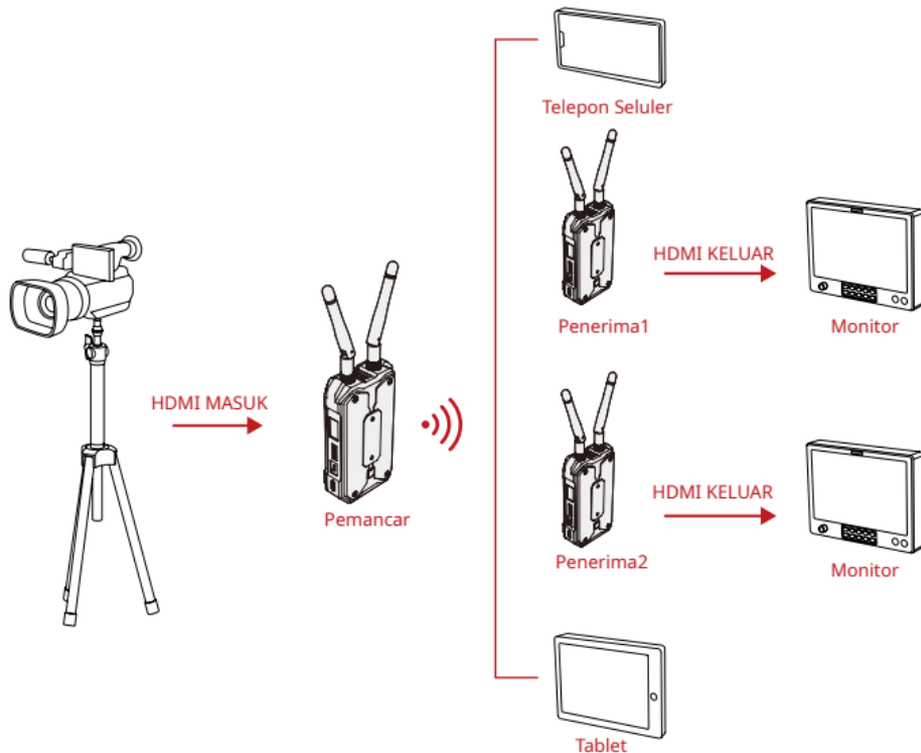
SKU	Satu Pemancar dan Satu Penerima	Satu Pemancar	Satu Penerima
① Pemancar	1	1	/
② Penerima	1	/	1
③ Antena Silinder (2,4 GHz dan 5 GHz)	5	2	2
④ Adaptor OTG USB-C	1	1	1
⑤ Dudukan Cold Shoe yang Dapat Diputar	1	1	/
⑥ Panduan Singkat dan Kartu Daftar Isi Kemasan	1	1	1
⑦ Kartu Garansi dan Informasi Kepatuhan	1	1	1
⑧ Adaptor Daya DC 12 V/2 A	/	/	/
⑨ Fiting Berulir untuk Stabilisator	/	/	/

Catatan:

1. Jumlah item bergantung pada konfigurasi produk yang diuraikan dalam kartu daftar isi kemasan.
2. Anda dapat membeli pemancar, penerima, antena silinder, dudukan cold shoe yang dapat diputar, adaptor daya DC, dan fitting berulir untuk stabilisator dari situs web resmi Hollyland sesuai kebutuhan Anda.

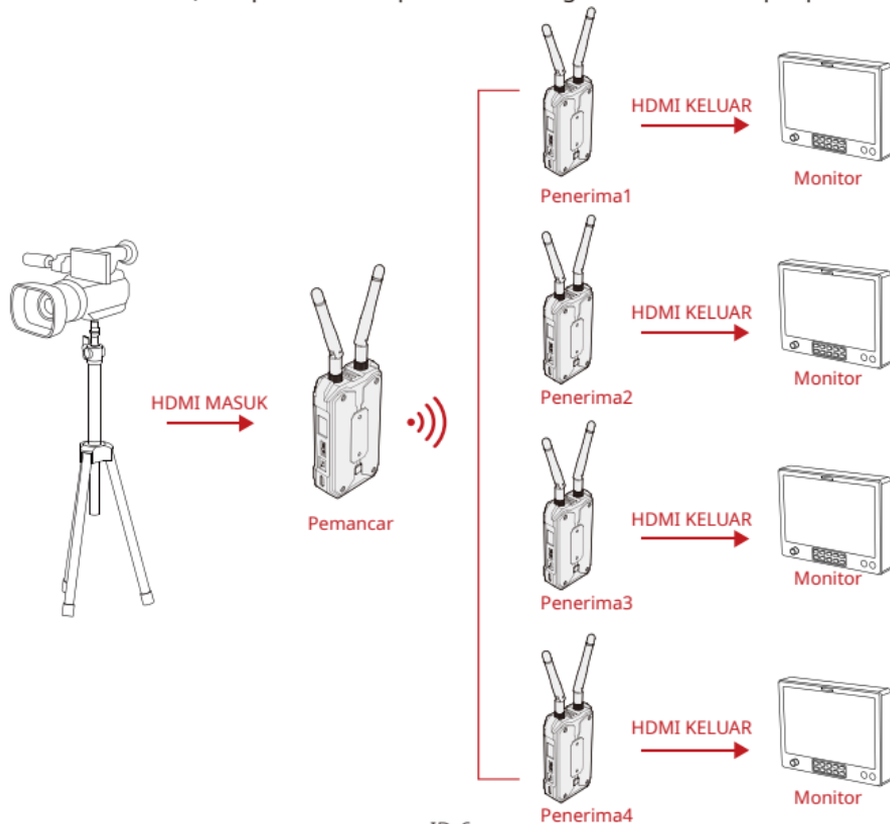
Sambungan

- Satu pemancar dapat tersambung ke dua penerima dan dua perangkat seluler



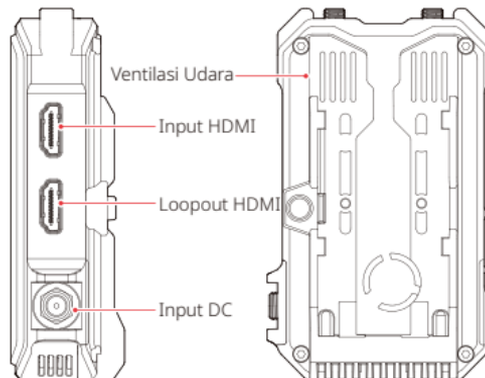
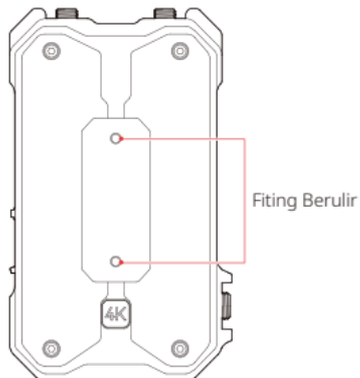
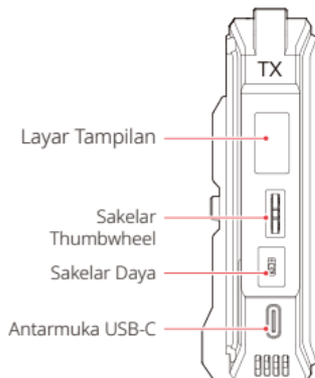
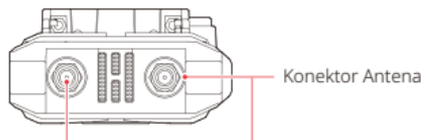
Sambungan

- Mode Siaran diaktifkan (satu pemancar dapat tersambung ke maksimal empat penerima)



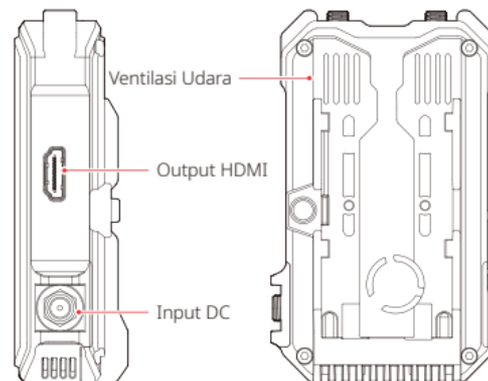
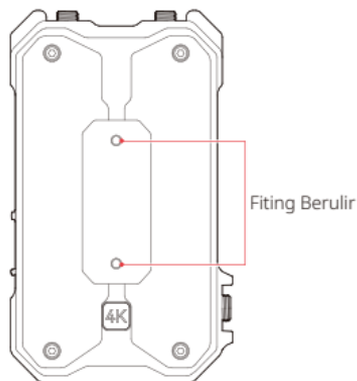
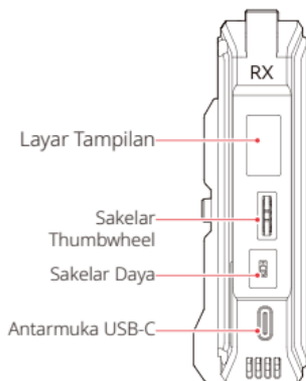
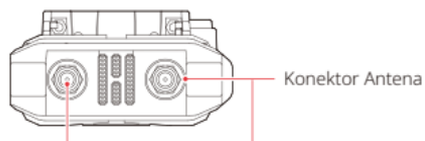
Gambaran Umum

Pemancar



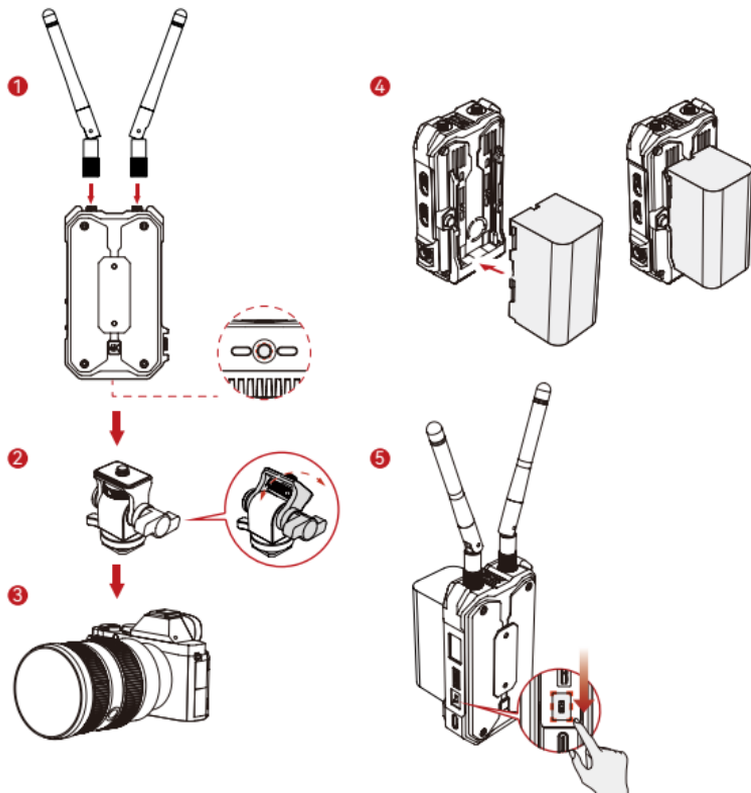
Gambaran Umum

Penerima



Instalasi

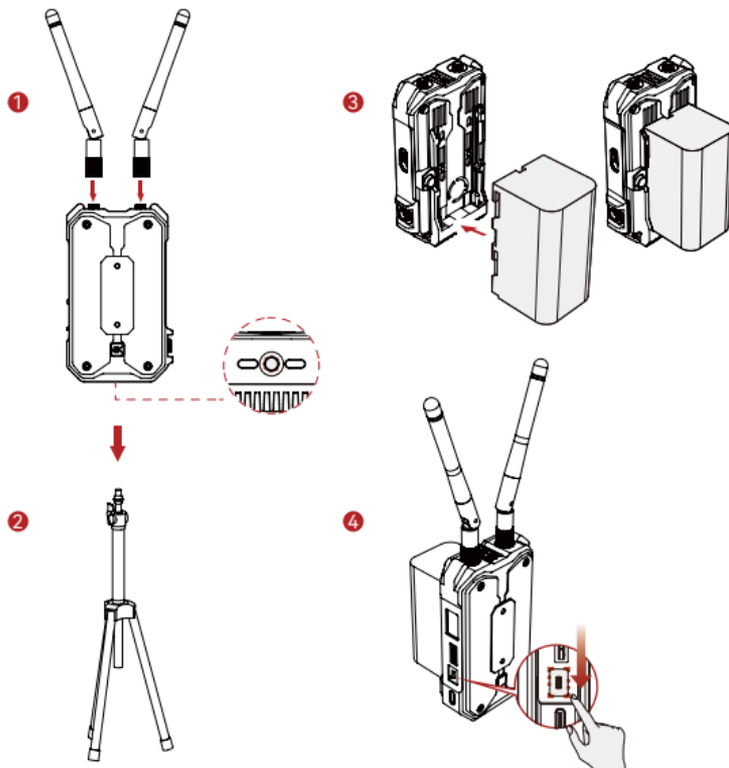
■ Pemancar



1. Pasang antena seperti yang ditunjukkan dalam diagram.
2. Pasang pemancar ke kamera menggunakanudukan cold shoe yang dapat diputar.
3. Sambungkan pemancar ke kamera menggunakan kabel HDMI.
4. Pasang baterai (Baterai NP-F).
5. Alihkan sakelar daya ke bawah untuk menyalakan pemancar.

Instalasi

■ Penerima

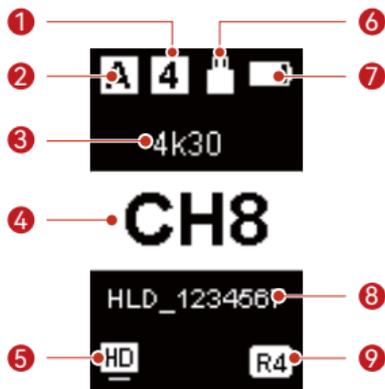


1. Pasang antena seperti yang ditunjukkan dalam diagram.
2. Pasang penerima ke tripod menggunakan lubang sekrup 1/4 di bagian bawah.
3. Pasang baterai (Baterai NP-F).
4. Alihkan sakelar daya ke bawah untuk menyalakan penerima.

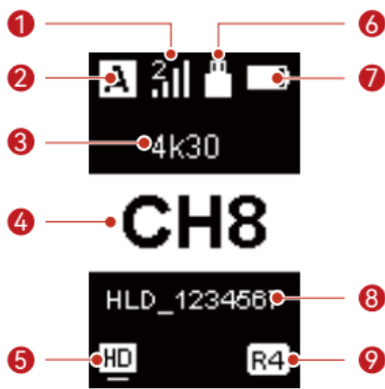
Pengantar Antarmuka

Pengantar Layar Beranda

■ Pemancar



■ Penerima



① Pemancar: jumlah penerima yang tersambung Penerima: kekuatan sinyal	⑥ Status Antarmuka USB-C
② Grup Saat Ini	⑦ Level Baterai
③ Resolusi Video dan Tingkat Bingkai	⑧ Akun Wi-Fi
④ Saluran Frekuensi (gulir sakelar thumbwheel ke atas dan ke bawah untuk mengubah saluran)	⑨ Ikon Mode Siaran (tidak ditampilkan saat mode Siaran dinonaktifkan)
⑤ Ikon Mode Adegan	

Pengantar Fungsi

Memasuki Menu

Tekan terus sakelar thumbwheel selama 3 detik untuk masuk ke menu. Gulir sakelar ke atas dan ke bawah untuk memilih fungsi dan tekan sakelar untuk mengonfirmasi.

■ Deskripsi fungsi pemancar



Scene Mode

Mode Skenario

Menyediakan beberapa mode adegan untuk memenuhi kebutuhan Anda.



Group Pairing

Penyandingan Grup

Pemancar dan penerima dalam grup yang sama akan disandingkan secara otomatis.



System

Pengaturan Sistem



HD Mode

Mode HD

Laju bit hingga 12 Mbps untuk transmisi definisi tinggi.



Fan Setting

Pengaturan Kipas

Menyediakan berbagai mode lain untuk memenuhi kebutuhan Anda untuk melepaskan panas.



Net Info

Informasi Jaringan

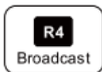
Untuk menampilkan akun dan kata sandi Wi-Fi.



Smooth

Mode Halus

Latensi serendah 60 ms.



Broadcast

Mode Siaran

Jika diaktifkan, satu pemancar dapat tersambung ke maksimal empat penerima.



Reset

Merreset

Untuk mereset ke pengaturan default.



Return

Kembali



Frozen Frame

Bingkai Beku

Mengontrol agar bingkai terakhir setelah gangguan transmisi adalah bingkai final dari sumber sinyal.



Version Info

Informasi Versi

Untuk menampilkan informasi versi.

Pengantar Fungsi

■ Deskripsi fungsi penerima



Pemindaian Frekuensi

Untuk menampilkan status gangguan saat ini. Tekan sakelar thumbwheel untuk memilih saluran yang diinginkan.



Penyandingan Grup

Pemancar dan penerima dalam grup yang sama akan disandingkan secara otomatis.

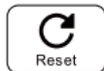


Pengaturan Sistem



Informasi Jaringan

Untuk menampilkan akun dan kata sandi Wi-Fi.



Merreset

Untuk mereset ke pengaturan default.



Informasi Versi

Untuk menampilkan informasi versi.



Kembali

Aplikasi HollyView

Pengunduhan Aplikasi dan Sambungan

1. Pengunduhan HollyView

Aplikasi HollyView dapat diunduh di situs web resmi Hollyland. Pengguna Android juga dapat mengunduh aplikasi dari Google Play Store dan App Store lainnya, sementara pengguna iOS dapat mengunduh dari App Store.



2. Sambungan

Untuk menyambungkan pemancar, akses antarmuka sambungan Wi-Fi pada telepon seluler Anda, ketuk nomor ID perangkat HLD plus, lalu masukkan kata sandi (kata sandi default: 12345678).

Spesifikasi

	Pemancar	Penerima
Port	<ul style="list-style-type: none"> • Input DC: Soket Inti 2,0 mm • Input HDMI: HDMI 1,4 b • Loopout HDMI: HDMI 1,4 b • USB-C: USB 2.0 OTG • Antena: SMA Jantan 	<ul style="list-style-type: none"> • Input DC: Soket Inti 2,0 mm • Output HDMI: HDMI 1,4 b • USB-C: USB 2.0 OTG • Antena: SMA Jantan
Catu Daya	<ul style="list-style-type: none"> • USB-C: 5 V/2 A (tidak didukung dalam mode Siaran) • Rentang Tegangan Baterai: 6,8–8,4 V • Rentang Tegangan DC: 6–16 V 	<ul style="list-style-type: none"> • USB-C: 5 V/2 A (tidak didukung dalam mode Siaran) • Rentang Tegangan Baterai: 6,8–8,4 V • Rentang Tegangan DC: 6–16 V
Konsumsi Daya	<7 W	< 4 W
Berat Bersih	192 g	192 g
Ukuran	P x L x T: 109 × 62,3 × 33,4 mm (4,3 × 2,45 × 1,3 inci)	
Format Input/Output	<ul style="list-style-type: none"> • HDMI 720p50/59,94/60 1080i50/59,94/60 1080p23,98/24/25/29,97/30 1080p50/59,94/60 4K30/25/24 • Loopout HDMI 720p50/60 1080i50/60 1080p24/25/30 1080p50/60 4K30/25/24 	<ul style="list-style-type: none"> • HDMI 720p50/60 1080i50/60 1080p24/25/30 1080p50/60 4K30/25/24

Spesifikasi

Frekuensi Pengoperasian	<ul style="list-style-type: none">• Pita Frekuensi 5 GHz 5,150–5,250 GHz 5,250–5,350 GHz 5,470–5,725 GHz 5,725–5,850 GHz• Pita Frekuensi 2,4 GHz 2,412–2,484 GHz	
Daya Transmisi	<23 dBm	/
Sensitivitas Penerima	/	-85 dBm (Siaran: -80 dBm)
Latensi	≤ 60 ms	
Bandwidth	20 MHz (Siaran: 40 MHz)	

Catatan: Karena adanya perbedaan di berbagai negara dan wilayah, bisa saja terdapat variasi pita frekuensi pengoperasian dan daya transmisi video nirkabel pada produk. Untuk informasi selengkapnya, harap lihat undang-undang dan peraturan setempat.

Dukungan

Jika Anda menjumpai masalah saat menggunakan produk ini atau membutuhkan bantuan, silakan menghubungi Tim Dukungan Hollyland melalui beberapa cara berikut:



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech
hollylandtech_id



HollylandTech



support@hollyland.com



www.hollyland.com

Pernyataan:

Semua hak cipta adalah milik Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. Organisasi atau individu dilarang menyalin atau memproduksi ulang sebagian atau seluruh konten secara tertulis atau ilustratif dan menyebarluaskan dalam bentuk apa pun tanpa persetujuan tertulis dari Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Pernyataan Merek Dagang:

Semua hak cipta adalah milik Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Catatan:

Karena adanya peningkatan versi produk atau alasan lainnya, Panduan Singkat ini akan diperbarui seiring waktu. Kecuali jika disepakati lain, dokumen ini disediakan sebagai panduan untuk penggunaan saja. Semua pernyataan, informasi, dan rekomendasi dalam dokumen ini bukan merupakan garansi dalam bentuk apa pun, baik tersurat maupun tersirat.

HOLLYVIEW

Powered by Hollyland

Produsen: Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Alamat: 8F, 5D Building, Skyworth Innovation Valley, Tangtou Road,
Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, 518108, China

DIBUAT DI TIONGKOK