



Hollyland Solidcom C1 Pro (No Hub)

Panduan Pengguna

V4.0

Headset Stereo Nirkabel Satu Telinga/Headset Stereo Nirkabel Dua Telinga

Pengantar

Terima kasih karena Anda sudah membeli sistem interkom peredam bising nirkabel dupleks penuh Hollyland Solidcom C1 Pro.

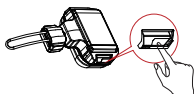
Solidcom C1 Pro, yang mengadopsi teknologi, adalah sistem interkom mandiri nirkabel pertama Hollyland yang dilengkapi dengan Peredam Kebisingan Lingkungan (ENC). Memberikan jangkauan LOS yang andal hingga 1.100 kaki (350 m).

Panduan Pengguna ini akan membantu Anda selama proses pemasangan dan penggunaan peralatan.

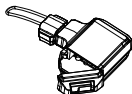
Panduan Pengoperasian

① Pasang baterai.

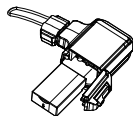
- Headset Stereo Nirkabel Satu Telinga



Langkah 1: Geser kunci penutup kompartemen baterai.

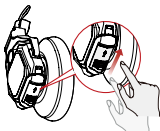


Langkah 2: Buka penutup kompartemen baterai.

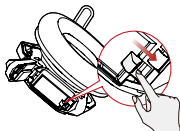


Langkah 3: Masukkan baterai ke dalam kompartemen baterai, lalu tutup.

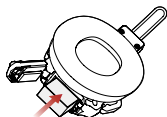
- Headset Stereo Nirkabel Dua Telinga



Langkah 1: Geser kunci penutup kompartemen baterai.

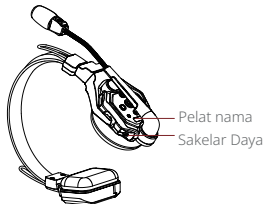


Langkah 2: Buka penutup kompartemen baterai.



Langkah 3: Masukkan baterai ke dalam kompartemen baterai, lalu tutup.

② Nyalakan headset master dan headset jarak jauh.



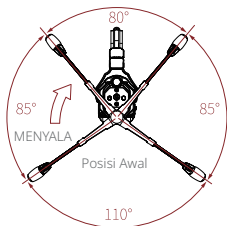
Menyalakan Headset Master

1. Pastikan semua headset dalam keadaan MENYALA.
2. Lampu indikator berhenti berkelip dan tetap MENYALA saat headset master berhasil terhubung dengan headset jarak jauh.
3. Papan nama merah: Headset Master
Papan nama biru: Headset jarak jauh

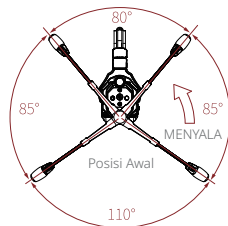
- * Headset Stereo Nirkabel Satu Telinga / Headset Stereo Nirkabel Dua Telinga dengan skema pengoperasian yang sama.

Panduan Pengoperasian

③ Nyalakan mikrofon.



Putar boom mikrofon ke atas searah jarum jam.



Putar boom mikrofon ke atas berlawanan dengan arah jarum jam.

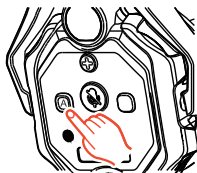
④ Sistem Solidcom C1 Pro sekarang siap untuk digunakan.

Penautan

Headset master disandingkan dengan headset jarak jauh di pabrik. Headset master dan headset jarak jauh langsung siap untuk digunakan begitu dikeluarkan dari kotak. Penyandingan secara manual diperlukan hanya saat headset baru ditambahkan ke sistem. Selama proses penyandingan, semua headset harus dalam keadaan MENYALA dan terhubung.

Langkah-langkah penyandingan:

1. Tekan dan tahan tombol A pada headset master dan headset jarak jauh selama 5 detik. Penyandingan selesai saat lampu indikator pada setiap boom mikrofon berhenti berkelip dan tetap MENYALA.
2. Satu headset master dapat disandingkan dengan maksimal 7 headset jarak jauh.



Parameter

| | |
|----------------------------------|--|
| Rentang Transmisi | LOS 1.100 kaki (350 m) |
| Mode Modulasi | GFSK |
| Daya TX | ≤ 21 dBm (125,9 mW) |
| Sensitivitas RX | < -90 dBm |
| Kapasitas Baterai | 700 mAh (2,66 Wh) |
| Waktu Pengoperasian | Headset jarak jauh: > 10 jam (jika ENC DINYALAKAN) Headset Master: > 5 jam (jika ENC DINYALAKAN dan headset master terhubung dengan 5 headset jarak jauh) Headset Master: > 4 jam (jika ENC DINYALAKAN dan headset master terhubung dengan 7 headset jarak jauh) |
| Waktu Pengisian Daya | Sekitar 2,5 jam |
| Respons Frekuensi | ENC MATI: 150 Hz–7 kHz (rentang fluktuasi: ± 6 dB) ENC MENYALA: 150 Hz–7 kHz (rentang fluktuasi: ± 10 dB) |
| Rasio Sinyal terhadap Kebisingan | 71 ± 2 dB @94 dBSPL, 1 kHz |
| Distorsi | $< 1\%$ @94 dBSPL, 150 Hz–7 kHz |
| Tipe Mikrofon | Elektret |
| Input SPL | > 115 dBSPL |
| Output SPL | 94 ± 3 dBSPL (@94 dBSPL, 1 kHz) |
| ENC | 20 dB ± 2 dengan dua mikrofon (relatif terhadap kebisingan lingkungan di segala arah) |
| Berat Bersih | Headset Stereo Nirkabel Satu Telinga: Sekitar 170 g (6 ons) termasuk dengan baterai Headset Stereo Nirkabel Dua Telinga: Sekitar 250 g (9 ons) termasuk dengan baterai |
| Rentang Suhu | 0 °C hingga 45 °C (kondisi bekerja) –10 °C hingga 60 °C (kondisi penyimpanan) |

Catatan: Pita frekuensi dan daya TX berbeda-beda tergantung negara dan wilayah.

Tindakan Pengamanan

Harap tidak meletakkan produk di dekat atau di dalam perangkat pemanas (termasuk tetapi tidak terbatas pada oven microwave, kompor induksi, oven listrik, pemanas listrik, panci bertekanan tinggi, pemanas air, dan kompor gas) untuk mencegah baterai mengalami panas berlebih lalu meledak.

Jangan gunakan casing pengisian daya, kabel, dan baterai yang tidak orisinal bersama produk.

Penggunaan suku cadang yang tidak orisinal dapat menyebabkan sengatan listrik, kebakaran, ledakan, atau berbagai bahaya lainnya.

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

Untuk petunjuk pengoperasian yang lebih terperinci, pindai kode QR berikut ini:



Pernyataan

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

Pernyataan Merek Dagang

Tanpa persetujuan tertulis dari Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd., suatu organisasi atau individu dilarang menyalin atau memperbanyak sebagian atau seluruh konten tertulis atau ilustratif dan menyebarkannya dalam bentuk apa pun.

Catatan:

Oleh karena peningkatan versi produk atau alasan lainnya, Panduan Pengguna 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