



Webcam With Built-In Microphone iCore.
Model: IC5



USER MANUAL

1. Product Overview

The iCore IC5 webcam with built-in microphone offers high-resolution video and omnidirectional sound capture. Ideal for remote work, online learning, video conferencing, and live streaming, this plug-and-play device delivers reliability and convenience across various environments.

2. Features

- Sharp Full HD image quality
- Excellent performance in low-light conditions
- Ultra-wide 105° field of view
- Plug and play via USB 2.0, low power consumption, cool operation
- Durable and stable in various environments
- Compatible with multiple devices and platforms
- Supports skin enhancement
- Compatible with video call apps like Zoom, Google Meet, Microsoft Teams, Zalo...
- Suitable for live streaming, online teaching, video conferencing, and recording

3. Technical Specifications

- Resolution: Full HD 1080p @ 30fps
- Focus: Adjustable
- Field of View: 105° (wide-angle lens)
- Built-in Microphone: Omnidirectional, noise reduction
- Image Sensor: CMOS 2MP
- Focus Distance: 10 cm – infinity
- Video Format: MP4
- Interface: USB 2.0
- Base: 360° horizontal rotation
- Cable Length: 1.5m
- Dimensions: 95 × 28 × 59 mm
- Weight: 105g
- Power Supply: DC 5V via USB
- Compatibility: Windows XP or later, Linux kernel 2.6.26+, macOS 10.4.8+, Android 4.0+ (UVC supported)

4. Operating Instructions

- Step 1: Connect the webcam to your computer via USB.
- Step 2: The operating system will automatically detect and install the device.
- Step 3: Open a video call or recording application (Zoom, Teams, Meet, Zalo...) to start using.
- Step 4: Rotate the base horizontally up to 360° to adjust viewing angle.

5. Troubleshooting

- Device not recognized: Check USB port and restart the computer.
- Blurry image: Clean the lens with a soft cloth.
- No audio: Check microphone settings in the application.
- Laggy video: Ensure proper lighting and a stable USB connection.

6. Storage Introduction

- Clean lens with a soft cloth.
- Avoid exposure to extreme heat, cold, dust, or humidity.
- Minimize shocks or drops to prevent damage.
- Store in a dry, well-ventilated place when not in use.
- Do not use strong chemical cleaners.

7. Safety Warnings

- Do not touch the lens directly.
- Keep away from sharp or hard objects.
- Do not operate in extreme environments.
- Avoid drops to prevent scratches or damage.
- Keep away from water or liquids to avoid electrical short.

ICORE

Webcam Tích Hợp Micro iCore.
Model: IC5



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

1. Tổng Quan Về Sản Phẩm

Webcam tích hợp micro iCore IC5 là thiết bị hỗ trợ ghi hình chất lượng cao với khả năng thu âm đa hướng, phù hợp cho nhu cầu làm việc từ xa, học trực tuyến, và livestream. Với thiết kế nhỏ gọn, cắm là chạy, thiết bị mang lại sự tiện lợi và hiệu suất vượt trội trong nhiều môi trường sử dụng khác nhau.

2. Tính Năng

- Hình ảnh rõ nét chuẩn Full HD
- Hiệu suất tốt trong điều kiện ánh sáng yếu
- Góc nhìn siêu rộng 105°
- Cắm là chạy với cổng USB 2.0, tiết kiệm điện, hoạt động mát
- Độ bền cao, hoạt động ổn định trong nhiều điều kiện
- Tương thích với nhiều thiết bị và nền tảng
- Hỗ trợ làm đẹp da
- Hỗ trợ các ứng dụng gọi video như Zoom, Google Meet, Microsoft Teams, Zalo...
- Phù hợp cho livestream, dạy học online, họp trực tuyến và ghi hình

3. Thông Số Kỹ Thuật

- Độ phân giải: Full HD 1080p @ 30fps
- Tiêu điểm: Có thể điều chỉnh
- Góc nhìn: 105° (ống kính góc rộng)
- Mic tích hợp: Đa hướng, khử nhiễu
- Cảm biến hình ảnh: CMOS 2MP
- Khoảng lấy nét: 10 cm – vô cực
- Định dạng video: MP4
- Giao diện: USB 2.0
- Chân đế: Xoay ngang 360°
- Chiều dài cáp: 1,5m
- Kích thước: 95 × 28 × 59 mm
- Trọng lượng: 105g
- Nguồn điện: DC 5V qua USB
- Tương thích: Windows XP trở lên, Linux kernel 2.6.26+, macOS 10.4.8+, Android 4.0+ (hỗ trợ UVC)

4. Hướng Dẫn Thao Tác

- Bước 1: Kết nối webcam với máy tính qua cổng USB.
- Bước 2: Hệ điều hành sẽ tự động nhận diện và cài đặt thiết bị.
- Bước 3: Mở phần mềm gọi video hoặc ghi hình (Zoom, Teams, Meet, Zalo...) để sử dụng.
- Bước 4: Xoay đế ngang 360° để điều chỉnh góc quay linh hoạt.

5. Khắc Phục Sự Cố

- Không nhận thiết bị: Kiểm tra cổng USB và khởi động lại máy tính.
- Hình ảnh mờ: Lau ống kính bằng khăn mềm sạch.
- Không có âm thanh: Kiểm tra cài đặt mic trong ứng dụng.
- Hình ảnh bị giật: Đảm bảo đủ ánh sáng và kết nối USB ổn định.

6. Bảo Quản

- Lau ống kính bằng khăn mềm sạch.
- Tránh để nơi quá nóng, lạnh, bụi bẩn hoặc ẩm ướt.
- Hạn chế va đập, rơi rớt để tránh làm hư hại thiết bị.
- Khi không sử dụng, nên bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.
- Không sử dụng các chất tẩy rửa có hóa chất mạnh để vệ sinh.

7. Cảnh Báo An Toàn

- Không chạm tay trực tiếp vào ống kính.
- Không để gần vật sắc nhọn, cứng.
- Không sử dụng trong môi trường khắc nghiệt.
- Tránh làm rơi để không gây trầy xước hoặc hỏng hóc thiết bị.
- Không để gần nước hoặc chất lỏng để tránh chập điện.