

Xử lý các thiết bị cũ hỏng (Chỉ áp dụng tại Liên Minh Châu Âu và các quốc gia có hệ thống tái chế)



Biểu tượng (①) trên sản phẩm, bao bì sản phẩm và/hoặc tài liệu đi kèm có nghĩa là các sản phẩm điện tử & điện tử đã qua sử dụng không được xử lý chung với rác thải gia đình khác.

Để xử lý, phục hồi và tái chế các sản phẩm cũ đã qua sử dụng, vui lòng mang đến các điểm thu hồi theo quy định của mỗi quốc gia.

Xử lý đúng cách sẽ giúp tiết kiệm một số nguyên vật liệu có giá trị và ngăn chặn tác động tiềm ẩn có hại cho sức khỏe con người và môi trường. Để biết thêm thông tin về việc thu gom và tái chế, xin vui lòng liên hệ với chính quyền địa phương.

Việc xử lý không đúng cách có thể bị phạt theo luật của từng nước.

Thông tin về việc xử lý các thiết bị cũ hỏng ở một số quốc gia khác ngoài Liên Minh Châu Âu

Biểu tượng (①) này chỉ có hiệu lực ở Liên Minh Châu Âu.

Nếu muốn loại bỏ các sản phẩm này, vui lòng liên hệ với chính quyền địa phương hoặc đại lý bán hàng để có phương pháp xử lý đúng cách.

Panasonic

Thông tin quan trọng

Bộ phận gắn cửa

Mã model **VL-V555**



Cảm ơn bạn đã sử dụng sản phẩm của Panasonic.

- Để lắp đặt sản phẩm, vui lòng đọc tài liệu hướng dẫn lắp đặt tại website của chúng tôi.
<http://panasonic.net/pcc/support/intercom/v555/>
- Trước khi lắp đặt sản phẩm, vui lòng đọc kỹ phần "Thông tin quan trọng về an toàn" và phần "Lắp đặt" trong cuốn hướng dẫn lắp đặt để lắp ráp đúng cách và an toàn.
- Trong tài liệu hướng dẫn này, bộ phận gắn cửa có thể hiểu là "điện thoại cửa".
- Hậu tố đứng sau số model (ví dụ: hậu tố "VN" trong "VL-V555VN") được bỏ đi nếu cần.
- Sau khi lắp, lưu ý giao cuốn hướng dẫn này cho khách hàng.

Vì sự an toàn của bạn

Để phòng tránh nguy cơ bị tử vong hoặc thương tích nghiêm trọng, hãy đọc kỹ phần sau đây trước khi sử dụng sản phẩm để đảm bảo vận hành sản phẩm an toàn và đúng cách.

⚠ CẢNH BÁO

Phòng tránh chập mạch, sốc điện và cháy nổ

- Hãy để đại lý cung cấp sản phẩm thực hiện công việc lắp đặt.
Công việc lắp đặt đòi hỏi người làm phải có tay nghề kỹ thuật và kinh nghiệm. Nếu không cẩn thận có thể gây cháy nổ, sốc điện, thương tích hoặc làm hư hỏng sản phẩm. Tham khảo ý kiến đại lý bán hàng.
- Không cố tháo rời hoặc điều chỉnh sản phẩm. Liên hệ với trung tâm dịch vụ ủy quyền để được sửa chữa.
- Không nối dây khi có hiện tượng sấm chớp.
- Không nối với các thiết bị không được chỉ định.
- Không thực hiện nối dây khi có nguồn điện.
- Không phun nước trực tiếp từ vòi phun hoặc bất kỳ vật dụng nào vào sản phẩm.
- Nếu sử dụng dây chuông có sẵn, dây có thể chứa điện áp xoay chiều.
Hãy liên hệ trung tâm dịch vụ ủy quyền.

⚠ CHÚ Ý

Phòng tránh sốc điện

- Không được thực hiện các mối nối khi đi dây ngầm.
- Sử dụng ống bảo vệ khi đi dây ngầm.
- Nếu đi dây ở ngoài trời, sử dụng ống bảo vệ hoặc thiết bị chống sét.

Phòng tránh thương tích

- Lắp đặt thiết bị chắc chắn theo các hướng dẫn trong tài liệu này để tránh làm rơi thiết bị. Tránh lắp thiết bị lên tường có tải trọng thấp, như vách thạch cao, bê tông xốp, gạch xi măng rỗng hoặc bột gỗ ép (độ dày nhỏ hơn 18 mm).

Panasonic System Networks Co., Ltd.

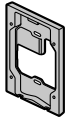




1-62, 4-chome, Minoshima, Hakata-ku, Fukuoka 812-8531, Japan

<http://www.panasonic.com>



PNQW4781ZA

Phụ kiện lắp đặt đi kèm

				
Đế gắn x 1	Vít x 4 (4 mm x 12 mm)	Vít x 2 (3,8 mm x 20 mm)	Bảng tên x 2 (kèm 1 bảng dự phòng)	Cờ lê 6 cạnh x 1

Chú ý quan trọng:

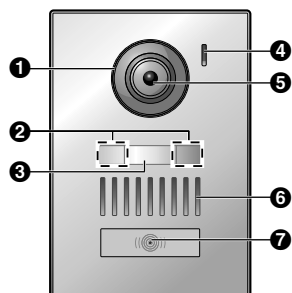
• Các vật dụng cần bổ sung khi lắp và cấu hình điện thoại cửa. [Mua tại nơi lắp đặt]

- Dây dẫn (dùng cho điện thoại cửa và các mối nối khác):
Chuẩn bị dây cáp và dây dẫn khác theo thông số quy định.

Lưu ý:

- Khi xảy ra sự cố, hãy liên hệ ngay với nhà cung cấp thiết bị.
- Hình minh họa trong sách hướng dẫn đi kèm có thể hơi khác so với sản phẩm thực tế

Vị trí các nút điều khiển



- 1 Nắp thấu kính
- 2 Đèn LED
 - Được sử dụng để soi rõ mặt người đối diện hoặc khu vực phía trước điện thoại cửa sao cho có thể nhìn thấy mặt người đối diện trong bóng tối.
- 3 Bảng tên (phụ kiện đi kèm)
 - Có thể gắn thêm nếu cần khi lắp điện thoại cửa.
- 4 Micrô
- 5 Thấu kính camera
- 6 Loa ngoài
- 7 Nút gọi và đèn báo cuộc gọi (màu đỏ)
 - Các đèn sáng màu đỏ khi có điện.

Chất lượng hình ảnh điện thoại cửa

Một số hiện tượng sau có thể xuất hiện. Đây không phải là hiện tượng hỏng hóc.

- Nếu thấu kính camera bị nắng chiếu hoặc luồng sáng mạnh chiếu vào, hình ảnh trên camera có thể có màu sắc không đều, xuất hiện những vết trắng hoặc đường tròn trắng.
- Hình ảnh này có thể bị méo do đặc thù của thấu kính camera.
- Khi trời tối hoặc ánh sáng yếu xung quanh khu vực gắn chuông cửa:

- Những vùng có ánh sáng bên ngoài chiếu vào hoặc các vật có màu trắng đều chuyển sang màu hơi lục.
- Ngay cả những khu vực có đèn LED chiếu vào nhưng vì ánh sáng từ đèn LED không thể chiếu sáng hết được tất cả các góc mà camera có thể thấy được (khu vực ngay cạnh điện thoại cửa), có thể không nhận diện được mặt của người đối diện cho dù người đó đứng rất gần hệ thống. (Chúng tôi khuyên khách hàng thêm đèn phụ ở xung quanh khu vực gắn điện thoại cửa.)

Thông số kỹ thuật

Nguồn điện	Nguồn cấp bởi điều khiển chính
Kích thước (mm) (chiều cao x chiều rộng x chiều sâu)	Khoảng 169 x 118 x 30 (trừ phần nhô ra ngoài)
Khối lượng (Trọng lượng)	Xấp xỉ 395 g
Môi trường hoạt động	Nhiệt độ xung quanh: xấp xỉ -15 °C đến +55 °C Độ ẩm tương đối (không ngưng tụ): lên đến 90%
Góc quan sát ^{*1}	Chiều ngang: xấp xỉ 170° Chiều dọc: xấp xỉ 130°
Phương pháp lắp đặt	Treo tường (kèm theo đế gắn)
Độ sáng tối thiểu	1 lx (trong khoảng 50 cm tính từ mắt kính camera)
Phương pháp chiếu sáng	Đèn LED
Xếp hạng IP	IP54 ^{*2}
Xếp hạng IK	Tương thích với IK07

*1 Khi kết nối với hệ thống điện thoại gọi cửa sê ri VL-SVN511.

*2 Đảm bảo chống thấm nước tốt nếu lắp điện thoại cửa đúng theo hướng dẫn trong tài liệu hướng dẫn lắp đặt và thực hiện các biện pháp chống thấm nước hiệu quả.

Lưu ý:

- Thiết kế và thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không báo trước.
- Tên, tên công ty, tên sản phẩm, tên phần mềm và logo được sử dụng trong cuốn hướng dẫn này là thuộc quyền sở hữu của các công ty có liên quan.