

## Pozbywanie się zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy wyłącznie obszaru Unii Europejskiej oraz krajów posiadających systemy zbiórki i recyklingu)



Niniejszy symbol (1) umieszczony na produktach, opakowaniach i/lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że nie wolno mieszać zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych z innymi odpadami domowymi/komunalnymi. W celu zapewnienia właściwego przetwarzania, utylizacji oraz recyklingu zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych, należy oddawać je do wyznaczonych punktów gromadzenia odpadów zgodnie z przepisami prawa krajowego.

Poprzez prawidłowe pozbywanie się zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych pomagasz oszczędzać cenne zasoby naturalne oraz zapobiegać potencjalnemu negatywnemu wpływowi na zdrowie człowieka oraz na stan środowiska naturalnego. W celu uzyskania informacji o zbiórce oraz recyklingu zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych prosimy o kontakt z władzami lokalnymi.

Za niewłaściwe pozbywanie się tych odpadów mogą grozić kary przewidziane przepisami prawa krajowego.

### Informacje dotyczące utylizacji w innych krajach poza Unią Europejską

Powyższy symbol (1) obowiązuje tylko w Unii Europejskiej.

Jeśli chcesz wyrzucić ten produkt, skontaktuj się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą i zapytaj o właściwą metodę utylizacji.

Dotyczy tylko modeli VL-V555EX/FX/BX



## Ważne informacje

Stacja bramowa

Model VL-V555



Dziękujemy za zakup produktu firmy Panasonic.

- W celu zamontowania produktu należy przeczytać Instrukcję montażu dostępną na stronie internetowej.

<http://panasonic.net/pcc/support/intercom/v555/>

- Przed zamontowaniem tego produktu należy uważnie przeczytać punkty „Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa” oraz „Montaż” w Instrukcji montażu, co umożliwi bezpieczny i prawidłowy montaż.
- W niniejszej instrukcji stacja bramowa jest określana terminem „stacja bramowa”.
- Przyrostek do numeru każdego modelu (np. „EX” w „VL-V555EX”) jest pomijany, o ile nie jest konieczny.
- Po zakończeniu montażu należy przekazać tę instrukcję klientowi.

## Bezpieczeństwo użytkownika

Aby zapobiec poważnym obrażeniom i utracie życia/mienia, należy uważnie przeczytać tę sekcję przed rozpoczęciem eksploatacji produktu, co pozwoli zapewnić jego prawidłową i bezpieczną obsługę.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

#### Zapobieganie pożarom, porażeniom prądem elektrycznym i zwarciom

- Zleć montaż sprzedawcy.  
Prace montażowe wymagają umiejętności i doświadczenia. W przeciwnym razie może dojść do pożaru, porażenia prądem elektrycznym, obrażeń ciała lub uszkodzenia produktu. Skontaktuj się ze sprzedawcą.
- Nie próbuj modyfikować produktu ani rozbierać go na części. W sprawie naprawy kontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Nie wykonuj instalacji w czasie burzy z piorunami.
- Nie podłączaj innych urządzeń niż wyszczególnione.
- Nie podłączaj żadnych przewodów przy włączonym zasilaniu.
- Chroń produkt przed bezpośrednim spryskaniem wodą z węża lub z innych urządzeń.
- Przewody istniejącego dzwonka mogą być pod napięciem.  
Skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

#### Zapobieganie porażeniu prądem elektrycznym

- Jeśli instalacja jest poprowadzona w ziemi, nie wykonuj w ziemi żadnych połączeń.
- Jeśli instalacja jest poprowadzona w ziemi, zastosuj peszel.
- Jeśli instalacja jest poprowadzona na zewnątrz, zastosuj peszel lub zabezpieczenie przeciwprzepięciowe.

#### Zapobieganie obrażeniom ciała

- Zainstaluj produkt w bezpieczny sposób, postępując zgodnie ze wskazówkami w niniejszej instrukcji, aby zapobiec jego odpadnięciu od ściany. Unikaj montażu na ścianach o małej wytrzymałości, na przykład z płyt gipsowo-kartonowych, ALC (autoklawizowanego betonu komórkowego), bloczków betonowych lub na ścianach pokrytych okładziną (o grubości mniejszej niż 18 mm).

Panasonic System Networks Co., Ltd.

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

<http://www.panasonic.com>

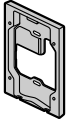






\*PNQW4778ZA\*

© Panasonic System Networks Co., Ltd. 2015

#PNQW4778ZA C0915MM0

## Dostarczone akcesoria montażowe

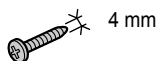
				
Ramka montażowa × 1	Wkręt × 4 (4 mm × 12 mm)	Wkręt × 2 (3,8 mm × 20 mm)	Tabliczka na nazwisko × 2 (plus 1 zapasowa)	Klucz imbusowy × 1

\*1 Tylko modele VL-V555BX/SX

### Ważne:

- Do montażu i konfiguracji stacji bramowej będą potrzebne następujące elementy dodatkowe. [Do nabycia oddzielnie]

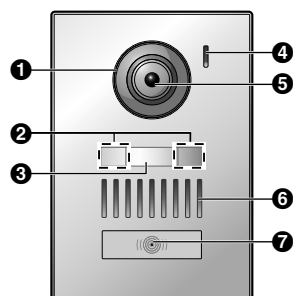
- Wkręt × 2 (do ramki montażowej): tylko modele VL-V555EX/FX  
Przygotuj wkręty (→ rysunek po prawej) odpowiednio do materiału, konstrukcji, wytrzymałości i innych czynników powierzchni montażowej oraz masy całkowitej montowanych elementów.
- Przewody sygnałowe (do stacji bramowej i innych połączeń):  
Przygotuj przewody o odpowiednich parametrach.



### Uwaga:

- Jeśli wystąpią jakiegokolwiek problemy, w pierwszej kolejności należy skontaktować się z lokalnym dostawcą sprzętu.
- Tylko modele VL-V555EX/FX/BX: informacje na temat Dyrektywy R&TTE zawiera punkt "Informacje ogólne" w Instrukcji obsługi systemu wideodomofonowego.
- Wygląd produktu może się nieco różnić od przedstawionego na rysunkach w dostarczonych instrukcjach.

## Położenie elementów sterowania



- Osłona obiektywu
- Diody LED  
– Służą do oświetlenia twarzy gościa lub obszaru przed stacją bramową, umożliwiając rozpoznanie twarzy gościa w ciemnościach.
- Tabliczka na nazwisko (dostarczone wyposażenie dodatkowe)  
– W razie potrzeby można przymocować podczas montażu stacji bramowej.
- Mikrofon
- Obiektyw kamery
- Głośnik
- Przycisk dzwonka i kontrolka (czerwona)  
– Świeci na czerwono, kiedy zasilanie jest włączone.

### Jakość obrazu ze stacji bramowej

Mogą występować następujące sytuacje. To nie są usterki.

- Jeśli w obiektyw kamery świeci silne światło, na przykład światło słoneczne, na obrazach mogą występować przebarwienia z powodu odbitego światła, albo białe linie lub kółka.
- Obrazy mogą wydawać się zniekształcone z powodu właściwości obiektywu kamery.

- Przy słabym oświetleniu wokół stacji bramowej lub w nocy:
  - Miejsca oświetlone przez oświetlenie zewnętrzne lub białe przedmioty mogą wydawać się zielonkawe.
  - Ponieważ światło diod LED nie oświetla krawędzi widocznego obszaru (w bezpośrednim pobliżu stacji bramowej), nawet kiedy diody LED stacji bramowej są włączone, rozpoznanie twarzy osób może być niemożliwe, choćby znajdowały się obok stacji bramowej.  
(Zalecamy zamontowanie dodatkowego oświetlenia w pobliżu stacji bramowej).

## Dane techniczne

Źródło zasilania	Zasilanie doprowadzone do głównego monitora
Wymiary (mm) (wys. × szer. × gł.)	Ok. 169×118×30 (bez elementów wystających)
Masa (waga)	Ok. 395 g
Środowisko pracy	Temperatura otoczenia: ok. -15 °C do +55 °C Wilgotność względna (bez kondensacji): do 90 %
Kąt widzenia*1	W poziomie: ok. 170° W pionie: ok. 130°
Sposób montażu	Montaż ścienny (ramka montażowa w zestawie)
Minimalne wymagane oświetlenie	1 luks (w odległości ok. 50 cm od obiektywu kamery)
Sposób doświetlania	Diody LED
Stopień IP	IP54*2
Stopień IK	Zgodność z IK07

\*1 W przypadku podłączenia do systemu wideodomofonowego z serii VL-SVN511.

\*2 Wodoodporność będzie zapewniona pod warunkiem, że stację bramową zainstalowano zgodnie ze wskazówkami podanymi w Instrukcji montażu oraz podjęto odpowiednie środki, aby zabezpieczyć ją przed działaniem wody.

### Uwaga:

- Wygląd i dane techniczne mogą być zmieniane bez uprzedzenia.
- Nazwy, nazwy firm, nazwy produktów, nazwy oprogramowania i logotypy wymienione w niniejszej instrukcji są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich firm.