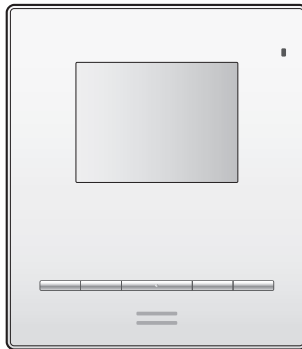


Installatiehandleiding

Modelnaam	Hoofdmonitorstation
Model	VL-MV10



- Het hoofdmonitorstation wordt in deze handleiding beschreven als de "hoofdmonitor".
- In deze handleiding wordt het achtervoegsel van elk modelnummer (bijv. de "EX1" in "VL-MV10EX1") weggelaten, tenzij dit noodzakelijk is.

Opmerking voor de installateur

- Lees het label achter op de hoofdmonitor voordat u dit product aansluit of gebruikt.
- Lees deze handleiding goed door en installeer het product veilig en correct volgens de aanwijzingen. Neem met name het deel "Belangrijke veiligheidsinformatie" zorgvuldig door.
- Gebruik alleen onderdelen/accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
- De installatie moet worden uitgevoerd in overeenstemming met alle van toepassing zijnde installatievoorschriften.
- Voor zover dit maximaal is toegestaan door de wet, aanvaardt Panasonic geen aansprakelijkheid voor letsel of schade die voortvloeit uit storingen als gevolg van een onjuiste installatie of gebruik dat strijdig is met dit document.

Belangrijke veiligheidsinformatie

Om ernstig letsel en gevaar voor uw leven of eigendommen te voorkomen en om ervoor te zorgen dat u het product correct en veilig kunt gebruiken, moet u dit gedeelte goed nalezen voordat u het product in gebruik neemt.



Brand, elektrische schokken en kortsluiting voorkomen

- **Laat installatiewerkzaamheden over aan de leverancier. Voor de installatiewerkzaamheden is technische kennis en ervaring noodzakelijk. Werk aan elektrische aansluitingen mag alleen worden uitgevoerd door daartoe bevoegd personeel. Als u dit voorschrift niet naleeft, kan dit brand, een elektrische schok, letsel of schade aan het product veroorzaken. Raadpleeg de leverancier.**
- Het product niet uit elkaar te halen of modificeren. Laat onderhoud over aan een erkend onderhoudscentrum wanneer service is vereist. Het uit elkaar halen van het product of het manipuleren van het product op een manier die niet in de documentatie is beschreven, kan u blootstellen aan gevaarlijke spanningen en andere risico's.
- Installeer nooit bedrading wanneer het onweert.
- Sluit geen apparaten aan die hiervoor niet zijn gespecificeerd.
- Sluit geen voedingskabel aan op een terminal die niet in deze handleiding is opgegeven.
- Let er bij het maken van gaten in de muur (voor installatie of bedrading) of bij het vastzetten van de kabel op dat u geen schade toebrengt aan bestaande kabels en leidingen.
- Installeer het product niet op de volgende plaatsen:
 - Plaatsen waar het product kan worden bespat met water of chemicaliën.
 - Plaatsen met een hoge stofconcentratie of luchtvochtigheid.
- Wanneer bestaande draden wordt gebruikt, is het mogelijk dat ze onder wisselspanning staan. Neem contact op met een erkend onderhoudscentrum.

Ongelukken en letsel voorkomen

- **Alleen VL-MV10EX2:** Dit product is voorzien van een geïntegreerde inductielus.

- In gebieden die door sterke elektrische velden worden omgeven, kan het geluid van hoorapparaten worden verstoord.
- Als er elektronische of elektrische apparaten in de buurt worden gebruikt, kan een magnetisch geluid ontstaan dat de kwaliteit van gesprekken kan aantasten. De magnetische koppeling van de inductielus wordt tevens verzwakt wanneer er metalen voorwerpen in de buurt zijn. Dit kan het bereik beperken waarbinnen gesprekken goed verstaanbaar zijn met een hoorapparaat.
- Installeer of gebruik dit product niet in zorginstellingen wanneer in deze instellingen wordt aangegeven dat dit niet is toegestaan. Ziekenhuizen en zorginstellingen kunnen apparatuur gebruiken die gevoelig is voor elektromagnetische golven.





Elektrische schokken voorkomen

- Gebruik een buis en maak geen verbindingen ondergronds als de bedrading onder de grond loopt.
- Gebruik een buis of een overspanningsbeveiliging als de bedrading buitenshuis loopt.

Letsel voorkomen

- Installeer het product veilig volgens de aanwijzingen in dit document om te voorkomen dat het product van de muur loskomt. Installeer het product bij voorkeur niet op zwakke muren, zoals muren van gipsplaat, cellenbeton, betonblokken of fineer (minder dan 18 mm dik).

Meegeleverde accessoires voor installatie

Voor de hoofdmonitor	
 Montagebeugel × 1	 Schroef × 2 (4 mm × 16 mm)

Belangrijk:

- U hebt voor de installatie en configuratie van de hoofdmonitor de volgende extra items nodig.

[In de handel verkrijgbaar]

- Bedrading:
Zorg voor bedrading met de juiste specificaties. (→ "Draadtype en -lengte")

Opmerking:

- De afbeeldingen in de meegeleverde handleiding(en) kunnen licht afwijken van het eigenlijke product.

Draadtype en -lengte

Bedrading		Draadtype*1	
		Diameter	Max. lengte
Aangesloten apparaten (voorbeeld: lobby station of distributeur) ↔	Hoofdmonitor	∅ 0,65 mm (22 AWG)	circa 100 m
		∅ 1,2 mm (17 AWG)	circa 200 m
Hoofdmonitor ↔	Deurbel*2	∅ 0,5 mm - ∅ 1,2 mm (24 AWG - 17 AWG)	Volgens specificaties van aangesloten appa- raat.
Hoofdmonitor ↔	Apparaat aangesloten op optie-uitgang (nor- maal open contact)*3	∅ 0,5 mm - ∅ 1,2 mm (24 AWG - 17 AWG)	Volgens specificaties van aangesloten appa- raat.

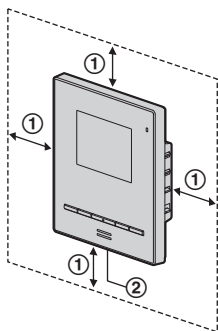
Aandachtspunten voor de bedrading

- *1 Gebruik bedrading met 2 geleiders (massief koper) met een mantel van PE (polyethyleen)-geïsoleerd PVC. Aanbevolen wordt een niet-afgeschermd kabel van gemiddelde capaciteit.
- Met dit apparaat moet een gecertificeerde voedingseenheidkabel worden gebruikt. De relevante nationale regelgeving voor installatie en/of apparatuur moet in acht worden genomen. Gebruik een gecertificeerde voedingseenheidkabel die niet lichter is dan een gewone flexibele pvc-kabel conform IEC 60227.
- *2 Als u een deurbel wilt gebruiken, selecteer dan een apparaat dat aan de volgende voorschriften voldoet:
- Aangesloten apparaat voor optionele invoerterminal (IN1/IN2):
 - Invoermethode: Contact zonder spanning
 - Open-circuitspanning tussen terminals: DC 10 V tot 22 V
 - Bepaalde detectietijd: 0,1 seconde of meer
 - Weerstandswaarde: maken: 500 Ω of minder, verbreken: 150 kΩ of meer
- *3 Als u een aangesloten apparaat op de optie-uitgang (een normaal open contact) wilt gebruiken, selecteer dan een apparaat dat aan de volgende voorschriften voldoet:
- Terminal apparaat aangesloten op optie-uitgang (normaal open contact) (OUT1/OUT2):
 - Normaal open, droog sluitcontact
 - 12 V AC/DC, minder dan 1 A

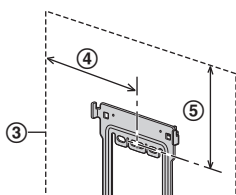
Installatiepositie hoofdmonitor

Installatiepositie van hoofdmonitor en montagebeugel

- Plaats de hoofdmonitor op zo'n manier dat het midden van het display op ooghoogte zit.
- Laat om de volgende redenen minstens 20 cm (①) ruimte vrij boven, onder en links en rechts naast de hoofdmonitor:
 - Om storingen en wegvallen van het geluid te voorkomen
 - Zorg dat de resetknop (②) kan worden gebruikt (bevindt zich aan de onderkant van de hoofdmonitor)



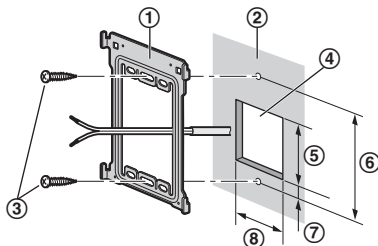
- Nadat u hebt bepaald waar u de hoofdmonitor wilt installeren, monteert u de montagebeugel op de hieronder getoonde manier.



- ③ Installatiepositie hoofdmonitor
- ④ 65 mm
- ⑤ 50,7 mm

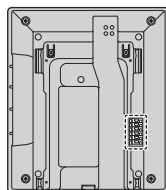
Hoofdmonitor installeren

- 1 Bevestig de montagebeugel (①) stevig aan de muur.
 - Installeer de montagebeugel aan een verticale, vlakke muur (②).



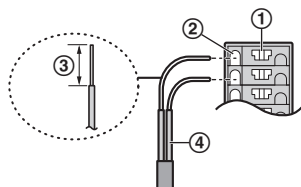
- ③ Schroeven (accessoire)
- ④ Gat in muur ⑤ 60 mm ⑥ 83,5 mm ⑦ 7 mm
- ⑧ 50 mm

- 2 Sluit de draden aan.
 - Sluit de draden correct aan zoals aangegeven in "Bedradingsschema".



• Bedrading installeren

Houd de knop (①) met een puntig voorwerp, zoals een schroevendraaier, ingedrukt en steek de draad in de terminal (②). (U maakt een draad los door met de knop (①) ingedrukt aan de draad te trekken.)

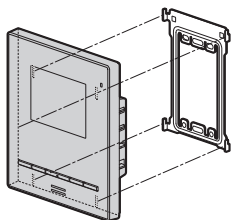


- ③ Gestript uiteinde 9 mm
- ④ Bedrading van het aangesloten apparaat (voorbeeld: lobby station, distributeur of ander apparaat)

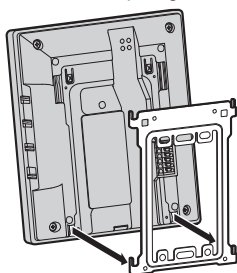
Belangrijk:

- Sluit de voedingskabel niet aan.
(Er kan schade optreden.)

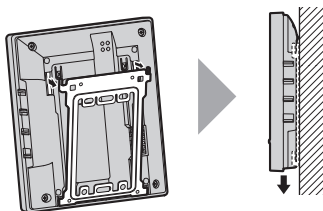
3 Bevestig de hoofdmonitor op de montagebeugel.



3-1 Laat de lip aan de onderzijde van de beugel samenvallen met de uitsparing in de hoofdmonitor.



3-2 Laat de lip aan de bovenzijde van de beugel samenvallen met de uitsparing in de hoofdmonitor en duw de hoofdmonitor omlaag. De hoofdmonitor moet stevig vastzitten.



Panasonic Corporation

1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8501, Japan

<http://www.panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2018

PNQP1417ZA C0818MM0