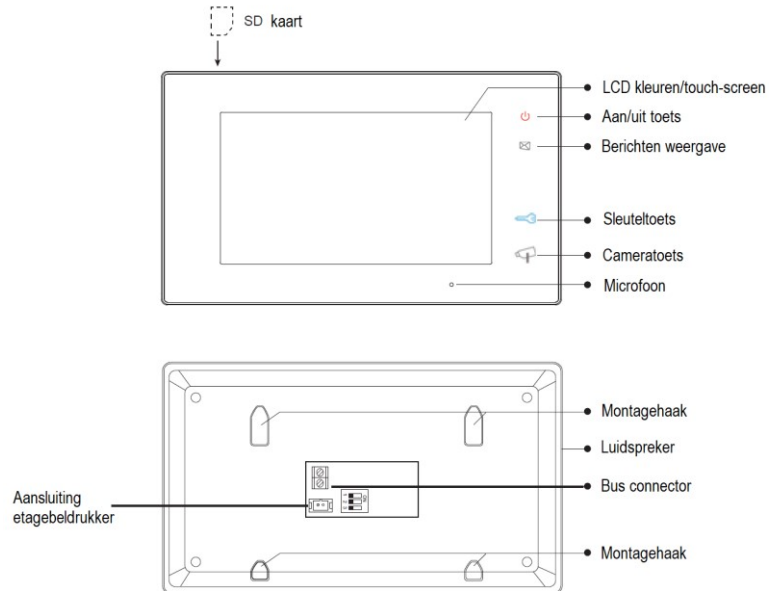


De Way Kit van Fermax is een 'Plug & Play' kit.

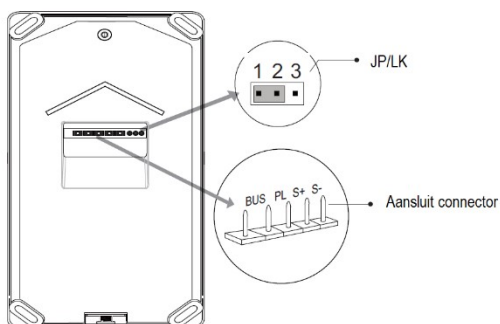
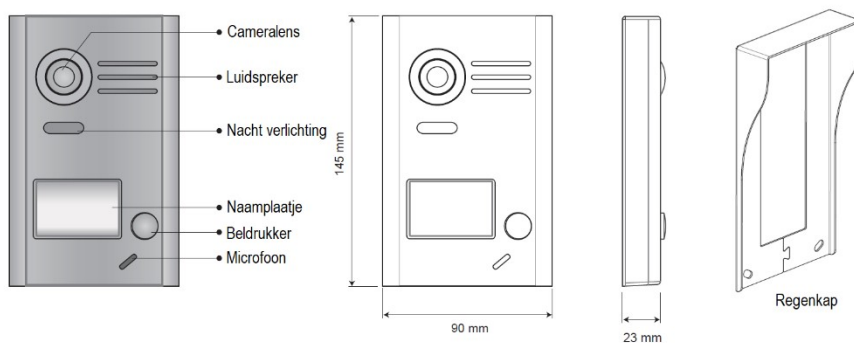
De huisstations zijn reeds voor geprogrammeerd op het deurstation.

1. Monitor onderdelen en functies:



| Schakelaar | Bit State | Omschrijving |
|------------|---|---|
| DIP1&2 |  | Gereserveerd, in deze set geen functie |
| DIP3 |  | Staat op ON bij de eerste en volgende monitor |
| |  | Staat op OFF bij laatste monitor |

2. Deurstation onderdelen en functies:



- **JP/LK:** jumper setting voor aansturing slot

- **Aansluit connector :**

(tussen PL en S+)

S+ : positieve zijde aansturing slot **12Vdc max 250mA!**

S- : negatieve zijde aansturing slot

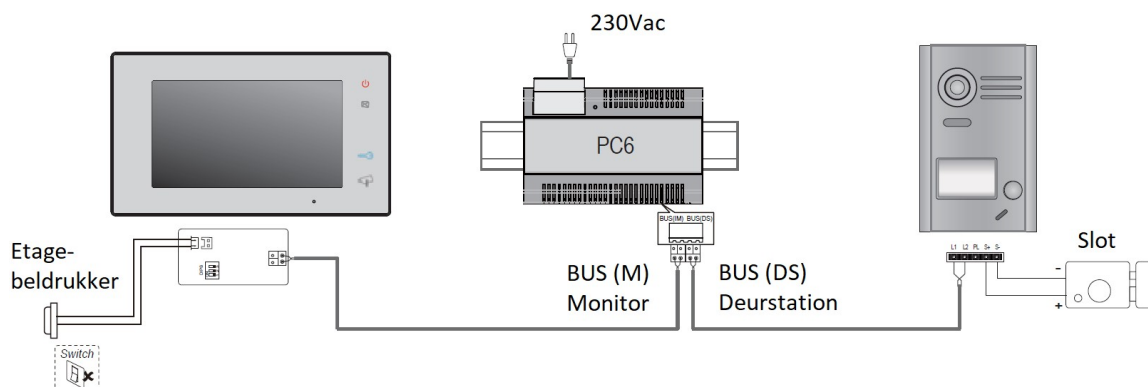
BUS: aansluiting Buslijn voeding (polariteit ongevoelig)

PL: aansluiting externe drukker voor het aansturen van het slot

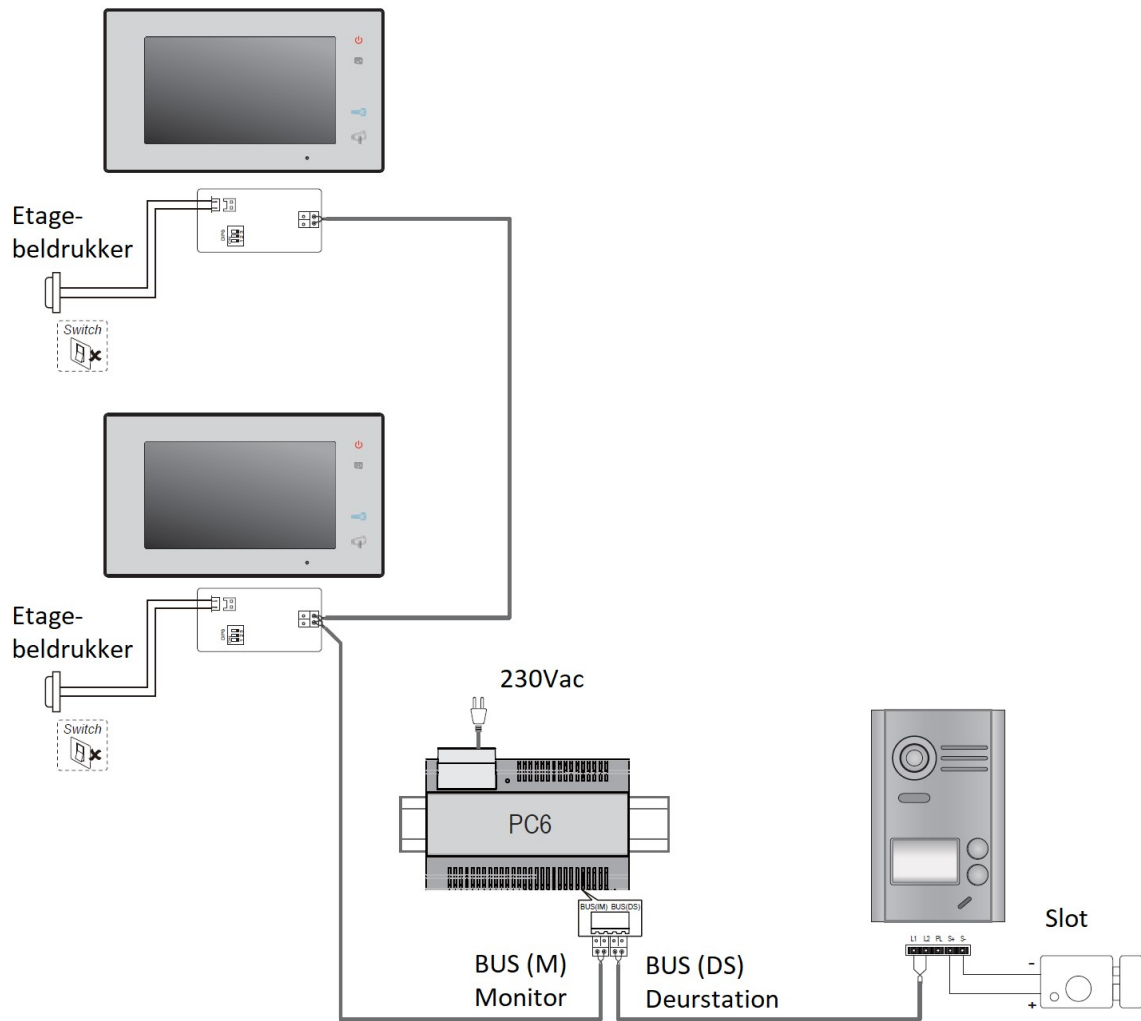
Voor uitgebreide informatie voor het aansluiten van een elektrisch deurslot zie hoofdstuk 5

3. Aansluitschema

Way kit 1401



Way kit 1402

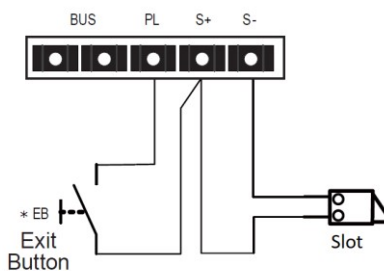


5. Montage deurslot vanaf versie V3.0!

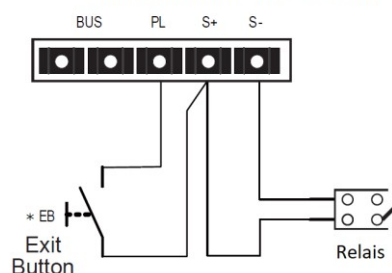
5.1 12Vdc deurslot maximaal 250mA!

1. Plaats de jumper op positie 1 en 2.
2. Gebruik een beveiligde uitvoering 3.
Maximaal 12Vdc 250mA!
4. De 'Exit drukker' heeft geen vaste tijd instelling.
Gebruik hiervoor een druktoets.
5. Na bedienen wordt het slot geactiveerd.

1 2 3
■ ■ ■ Plaats de jumper op connector 1 en 2



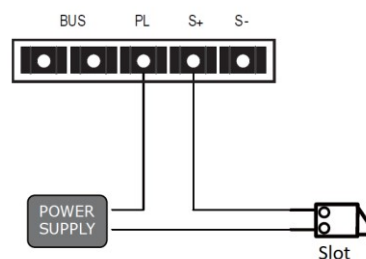
1 2 3 Bij een hogere werkspanning van 20Vdc moet er een extra relais geplaatst worden. Gebruik hiervoor een 12Vdc relais



5.2 Potentiaalvrij schakelen

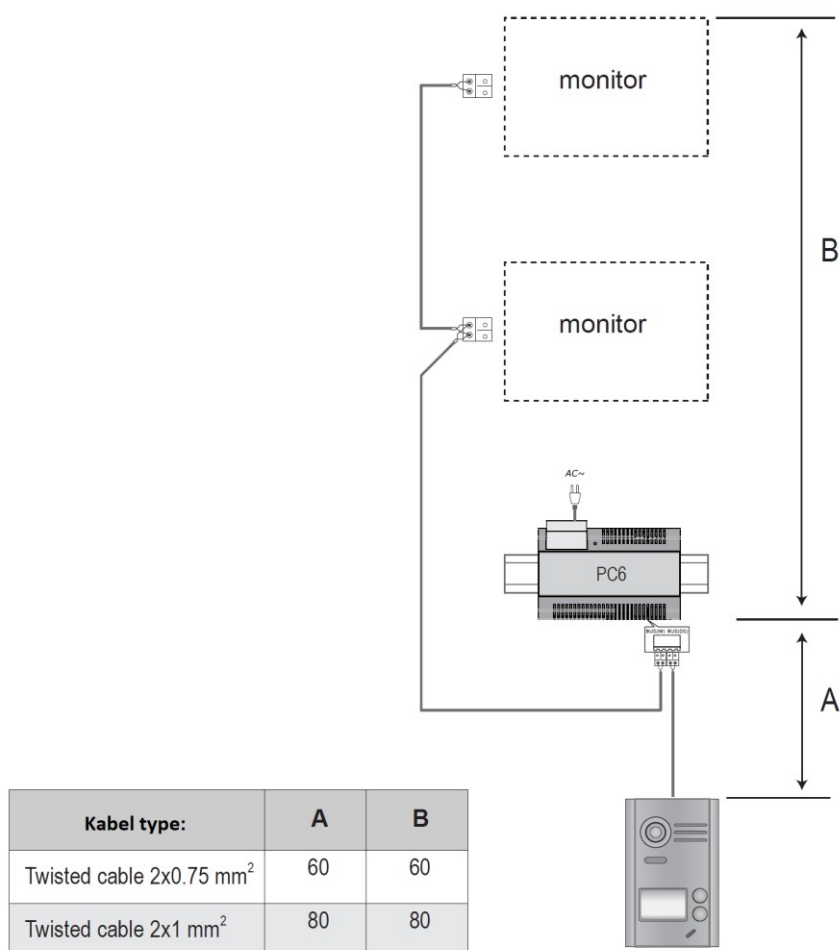
1. Voor aansluiten moet eerst de jumper verwijderd worden.
2. Gebruik een extra voeding die voldoet aan de voorwaarden van het slot.
3. Na bedienen wordt het slot geactiveerd.

1 2 3
■ ■ ■ Verwijder de jumper!

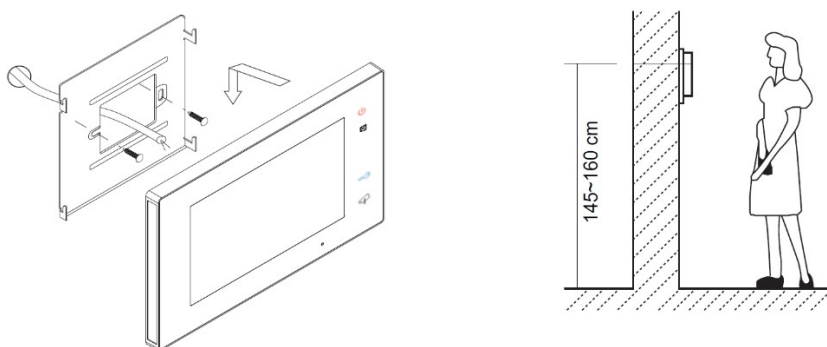


6. Maximale kabelafstanden,

Bij gebruik van getwiste bekabeling zijn de volgende maximale afstanden haalbaar. Gebruik van verschillende type bekabeling beïnvloed de kwaliteit van het signaal.



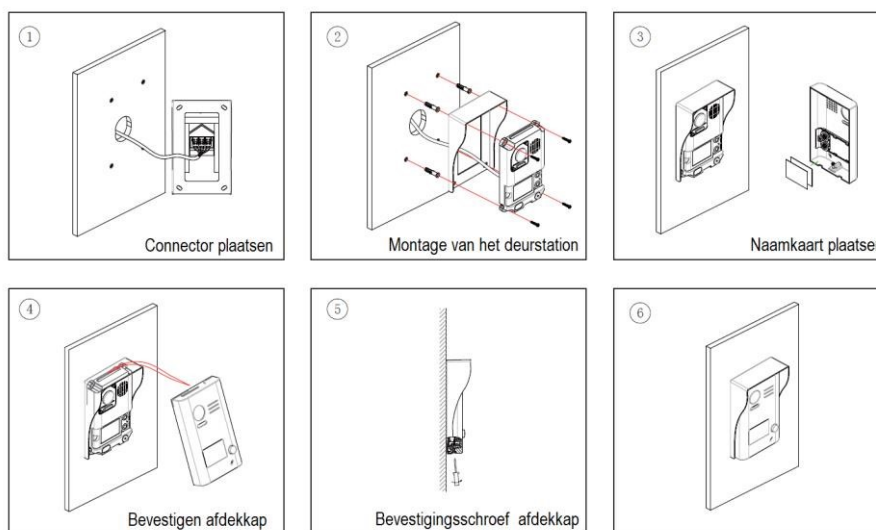
7. Montage monitor



- Monteer de metalen connectorplaat op een hoogte van 145 ~ 160cm
- Monteer de groene BUS-connector (polariteit ongevoelig)
- Plaats de monitor op de connectorplaat

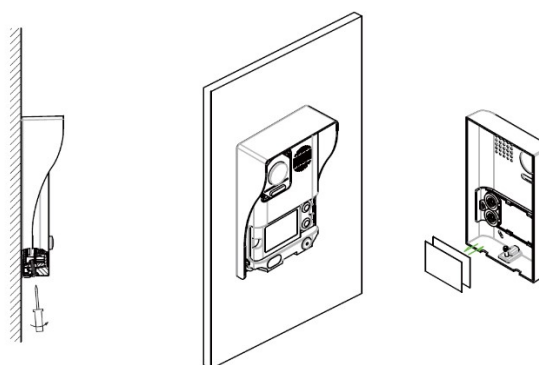
8. Montage deurstation

Het deurstation moet gemonteerd worden met de regenkap.



9. Vervangen van naamkaart

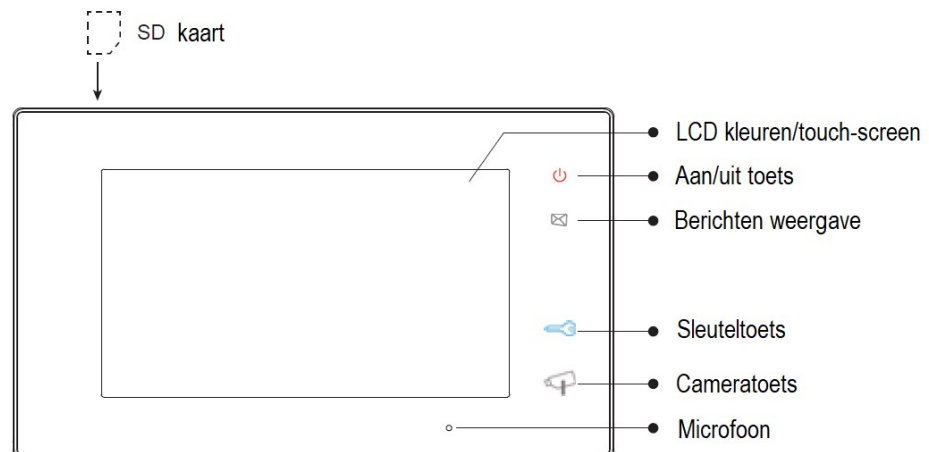
Verwijder aan de onderzijde de bevestigingsschroef, verwijder de metalen behuizing en vervang aan de binnenzijde de naamkaart. Plaats de metalen behuizing terug en plaats de bevestigingsschroef.



10. Specificaties

- Voeding : 26Vdc +/- 2Vdc
- Energieverbruik : Monitor stand-by 12mA; bij verbinding 350mA
: Deurstation stand-by 33mA; bij verbinding 110mA
- Monitor scherm : 7" digital LCD touchscreen
- Resolutie : 800*3 (R,G,B) x 400 pixels
- Video signaal : 1Vp-p, 75Ω, CCIR standard
- Bekabeling : 2-draads niet gepolariseerd
- Deurslot : 12Vdc, 250mA (interne voeding)
- Deur open tijd : Instelbaar tussen 1 en 99 seconden (standaard 3 sec.)
- Werk temperatuur : -15°C - 55°C
- Afmetingen monitor : HxBxD : 131 x 255 x 18mm
- Afmetingen deurstation : HxBxD : 145 x 90 x 23mm (zonder regenkap)

11. Beknopte gebruikers handleiding



11.1 Hoofdmenu

De monitor is uitgerust met een eenvoudig menu en voorzien van de Nederlandse taal.

Het hoofdmenu wordt zichtbaar na het aanraken, (in stand-by modus) van het scherm.

Het hoofdmenu wordt dan als volgt weergegeven →

Alle instellingen kunt u vanuit dit hoofdmenu uitvoeren.



11.2 Aannemen van een oproep en open van de deur

1. Als er aangebeld wordt zal de camera geactiveerd worden en de monitor het beeld geven van de camera
2. Na het bedienen van de cameratoets, kunt u spreken met de bezoeker. U kunt 90 seconden communiceren. Als een oproep niet wordt beantwoord, zal het systeem na 30 sec automatisch weer in stand-by modus gaan.
3. Met de sleuteltoets opent u de deur.



12. Basis instellingen voor gebruik.

12.1 Hoofdmenu

De monitor is uitgerust met een eenvoudig menu en voorzien van 16 talen waaronder de Nederlandse taal. Het hoofdmenu wordt zichtbaar na het aanraken, (in stand-by modus) van het scherm.

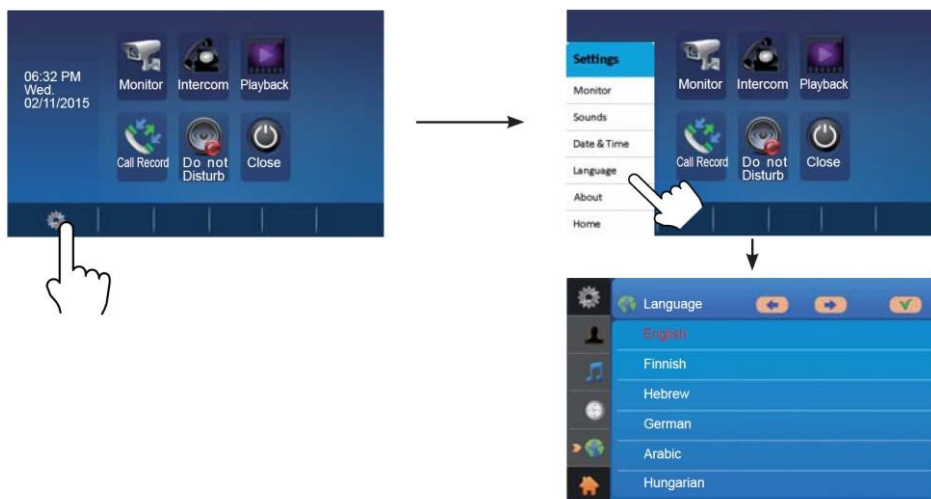
Het hoofdmenu wordt dan als volgt weergegeven →

Alle instellingen kunt u vanuit dit hoofdmenu uitvoeren.



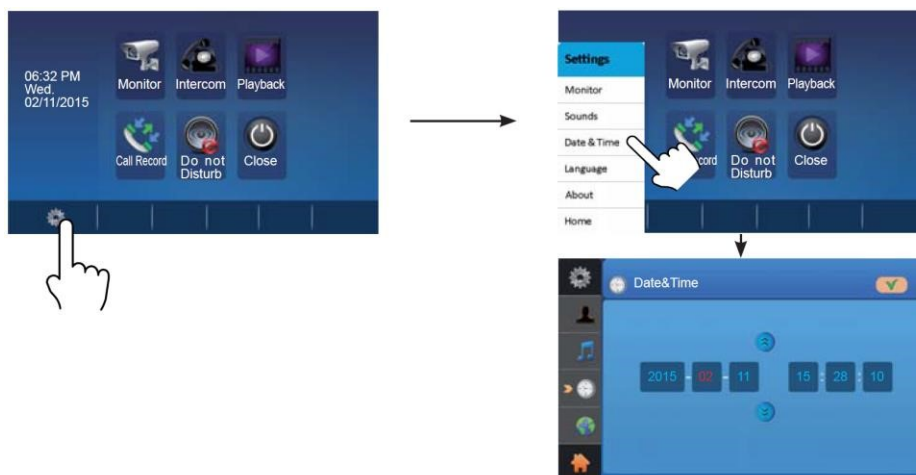
12.2 Nederlandse taal instellen.

Van uit het hoofdmenu, drukt u linksonder op het tandwiel icoon. Daarna op **'Language'** en selecteer de Nederlandse taal en bevestigen met de groene vink rechtsboven. Met het huis icoon verlaat u dit menu



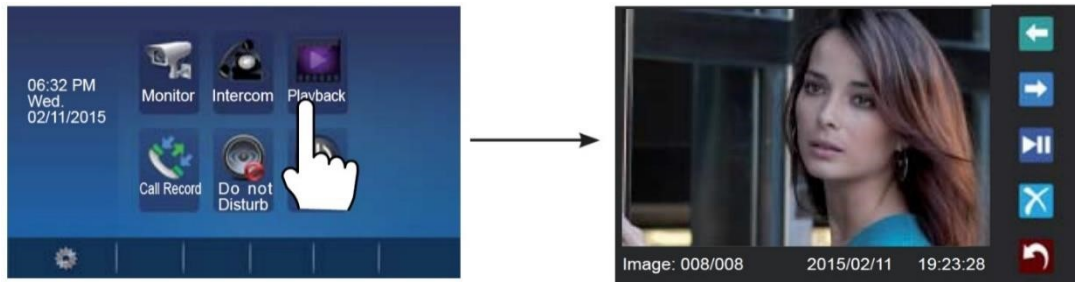
12.3 Datum en tijd.

Van uit het hoofdmenu, drukt u linksonder op het tandwiel icoon en kiest u voor **'dag en tijd'**. Stel datum en tijd in en bevestig de instelling met de groene vink rechtsboven. De datum en tijd wordt weergegeven in het hoofdmenu en word ook gebruikt bij het weergeven van een gemiste oproep.



13 Gemiste oproepen.

Het systeem is uitgerust met een beeld geheugen voor 118 foto's. Na het aanbellen wordt er binnen 3 seconden een foto gemaakt van de bezoeker. De foto's worden voorzien van datum en tijd. U kunt de foto's terugkijken via het hoofdmenu **"Afspelen"**. Via dit menu kunt u de foto's ook verwijderen.



Het is ook mogelijk om via een SD-kaart videobeelden op te slaan van ca. 9 seconden. Hierbij vervalt de optie van foto opname.

Mogelijkheden:

Zonder SD-kaart:

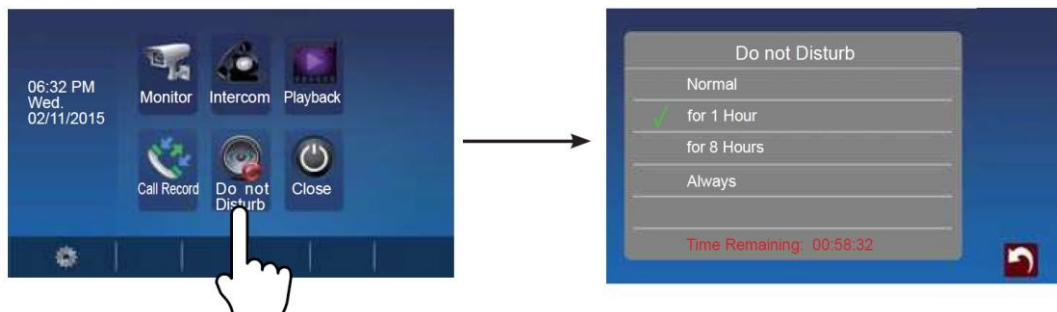
- 118 foto's.
- Bekijken, verwijderen van foto's.
- Kan verplaatst worden naar een SD-kaart.
- Bekijken, verwijderen van opnames.
- Kan gekopieerd worden.

Met SD-kaart:

- Tot 32Gb SD-kaart.
- Video en audio opname (ca. 9 seconden per oproep)

14 niet storen functie

De monitor is uitgerust met een niet storen functie. Bij een geactiveerde functie (1 uur 8 uur of altijd) zal de monitor geen oproepsignaal geven. Wel zal het videobeeld getoond worden en een foto of film opname gemaakt worden. Deze functie activeert u via het menu "niet storen"



Na het activeren verschijnt er op het scherm een wit icoon in de vorm van een luidspreker met een wit kruis. **15**

Belgeluid en volume

Van uit het hoofdmenu, drukt u linksonder op het tandwiel icoon en kiest u voor 'geluiden'

Via dit menu heeft u de keuze uit verschillende melodieën en kunt u het volume hiervan aanpassen.



16 Beeldinstellingen en luidspreker volume

Via het hoofdmenu kunt u de camera activeren. Na een druk op het tandwiel icoon kunt u de beeldkwaliteit zelf wijzigen. Ook het volume van de luidspreker op de monitor



Voor meer informatie over het instellen verwijzen wij u naar de Engelstalige handleiding.

FERMAX

DEURCOMMUNICATIE



Audict Systems Oranjesingel 16
8262 EK Kampen
Tel.nr. 0840 032 358 www.audict.eu