

HDMI SWITCH COMPATIBLE



(CPT-
HDMI2214F)



(CPT-HDMI-2218F)

Gebruiksaanwijzing HRM-2214F / HRM-2218F

V1.0

Pakket Inhoud

- ♣ 1 COMPATIBLE - CPT-HDMI2214F ./.
- ♣ CPT-HDMI2218F HDMI Selector
- ♣ 1 Gebruiksaanwijzing
- ♣ 1 Spanningsadapter DC 9V 600mA
- ♣ 1 Afstandsbediening
- ♣ 1 RS-232 1.8M kabel (DB-9 mannelijke naar vrouwelijke)
- ♣ 1 RS-232 controle software CD
- ♣ 2 rackhangers, 8 schroeven enkel voor **HDMI-2218F**

Neem contact op met uw leverancier als er iets ontbreekt.

Kenmerken

- ♣ HDTV resolutie tot 1080p toe, computer resolutie tot 1600x1200 60Hz toe.
- ♣ Meegaand met de specificaties van de HDMI 1.2.
- ♣ Ondersteunt RS-232 controle.
- ♣ Afstandsbediening voor de werking.
- ♣ De selector is hot pluggable.
- ♣ Automatisch overslaan van de spanning-uit en niet-verbonden kabel.
- ♣ 1U rekontwerp voor HDMI2218F.

Specificaties

Functie	HDMI2214F	HDMI2218F
HDMI Ingang Connector (A-Type Vrouwelijke)	4	8
HDMI Uitgang Connector (A-Type Vrouwelijke)	1	
LEDs	On Line	4
	Geselecteerd	4
Keuze schakelaar	4	8
RS-232 Connector	1x DB-9 Vrouwelijke	
Max. Resolutie	UXGA, 1080p	
Spanningsadapter (Min.)	DC 9V 600mA	
Behuizing	Metaal	
Gewicht	585 g	1170 g
Afmetingen(LxBxH) mm	200x75x45	342x104x45

Vereiste Hardware

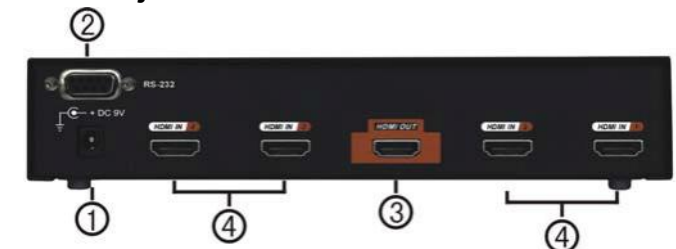
	Vereiste specificaties
HDTV	1 LCD, PLASMA TV of projector met HDMI input functie.
DVD speler / TV ontvanger	HDMI output functie.
Kabel	HDMI mannelijke naar mannelijke standaardkabel.

VOORZIJD



1. Poort Keuze Schakelaars (Manuele type)
Druk op de schakelaar om toegang te krijgen tot de geselecteerde DVD speler/TV ontvanger.
2. Poort LED's
 - ♣ Alle rode LED's flitsen als de spanningsadapter goed is aangesloten.
 - ♣ Groene LED's lichten op als de DVD speler/TV ontvanger goed aangesloten is en in werking is.
 - ♣ Rode LED's lichten op als de DVD speler/TV ontvanger goed geselecteerd is.
3. IR Ontvanger
Richt met de Afstandsbediening naar de IR ontvanger.

Achterzijde



1. Spanningsvoorziening
Steek de DC9V 600mA spanningsadapter in.
2. RS232 poort connector
Steek de RS-232 kabel in. (Optioneel)
3. HDMI OUT Poort Connector
Sluit de schermkabel aan.
4. HDMI IN Poort Connectoren
Steek de verlengkabels van de HDMI poort van HDMI outputpoort van het toestel.

Installatie

Verzeker u ervan dat de keuzeschakelaar en het scherm (projector) uitstaan alvorens met de installatie te beginnen.

1. Verzeker u ervan dat alle apparaten uitstaan.
2. Sluit de schermkabel aan met de HDMI OUT poort Connector.
3. Sluit de uitbreidingskabels aan van de HDMI poort van de DVD speler/TV ontvanger met de HDMI IN poort Connectoren.
4. Steek de spanningsadapter in het stopcontact.
5. Verbind de spanningsadapter met de HDMI selector.
6. Zet eerst het scherm aan.
7. Alle rode LED's flitsen heen en weer. Indien dit niet zo is, moet u teruggaan naar stap 4 en 5.
8. Zet de DVD speler/TV ontvanger aan.
9. De LED's lichten groen op als de DVD speler/TV ontvanger goed verbonden zijn en in gebruik zijn.

RS-232 controle software installatie

1. Installeer het toepassingsprogramma DHR Matrix.msi. (Opmerking: dit programma moet enkel in Windows lopen).
2. Verbind de RS-232 kabel, en het computer einde is RS-232 poort (COM-X) terwijl het HDMI selector einde de RS232 poort is.
3. Schakel de HDMI selector aan en laat DHRM.exe lopen. Selecteer de COM poort.
4. Gebruik de scan functie om de HDMI selector te openen.
5. Selecteer de Video en Audio om de poort te veranderen.

Werking

1. Poort selectie

- ♣ Duw op de "poort keuzeschakelaar" om toegang te krijgen naar de gewenste DVD speler/TV ontvanger.
- ♣ De geselecteerde overeenstemmende poort zal rood oplichten om aan te duiden welke poort actief is.

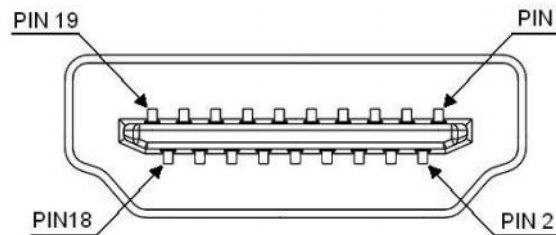
2. IR afstandsbediening

- ♣ Gebruik "1", "2" toets om de DVD speler/TV ontvanger, dat een DVD speler/TV ontvanger wilde.
- ♣ Gebruik de "◀", "▶" toets om een andere DVD speler/TV ontvanger te selecteren.
- ♣ Gebruik de "⏻" toets om de selector aan/uit te schakelen.

3. RS-232 controle

- ♣ Gebruik de muis, de linkertoets om te klikken op DVD/PC dat DVD/PC wilde.

Technische Specificaties Ingangs-/Uitgangssignaal



Pin #	Signaal	Pin #	Signaal
1	TMDS gegevens 2+	11	TMDS klok schild
2	TMDS gegevens 2 schild	12	TMDS klok -
3	TMDS gegevens 2-	13	CEC
4	TMDS gegevens 1+	14	Voorbehouden (N.C. op toestel)
5	TMDS gegevens 1 schild	15	SCL
6	TMDS gegevens 1-	16	SDA
7	TMDS gegevens 0+	17	DDC/CEC grond
8	TMDS gegevens 0 schild	18	+5 stroom
9	TMDS gegevens 0-	19	Snelle insteek waargenomen
10	TMDS klok+		

Ondersteunde RS232 DCE signaal

Pin #	Signaal	Pin #	Signaal
1	N/A	6	N/A
2	Gegevens doorsturen	7	N/A
3	Ontvangen gegevens	8	N/A
4	N/A	9	N/A
5	Signaal grond		

HELPDESK HOTLINE: +31 - (0)35 628 14 14 or customerservice@compatible.eu

© Compatible Computer Solutions B.V.. All rights reserved..

Handelsmerken:

Alle bedrijven, merknamen en produktnamen waarnaar in deze gebruiksaanwijzing verwezen wordt, zijn (geregistreerde) handelsmerken die tot hun respectievelijke bedrijven behoren.