



Photorek Digital Media Frame DF10-Whitecat3 User Manual



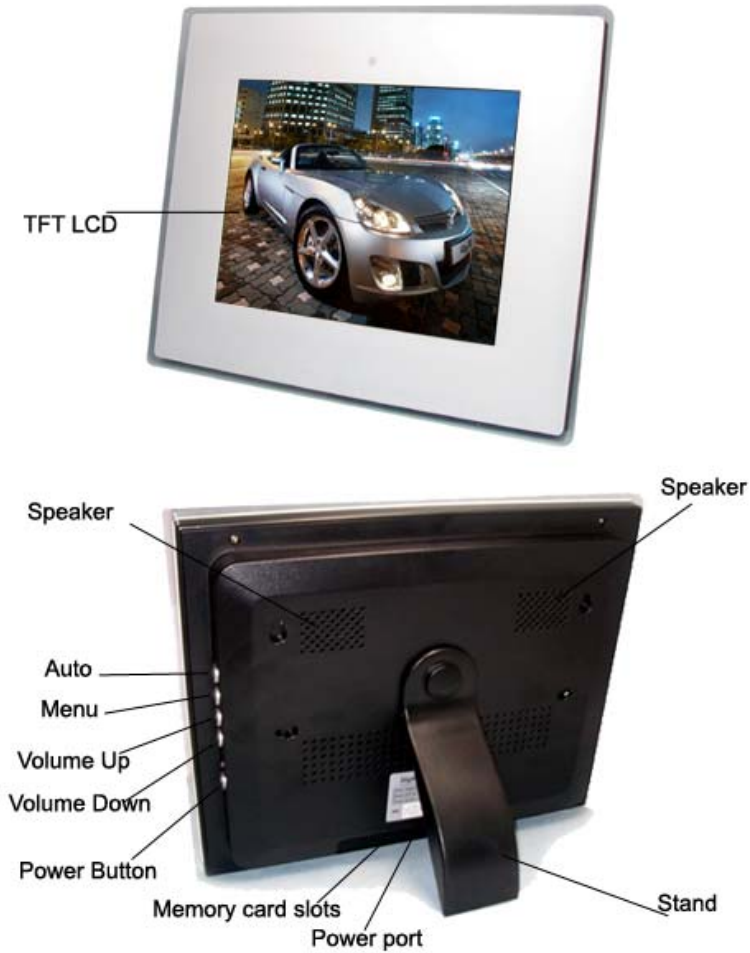
* 본 제품은 수출전용으로 만든 제품입니다. 본 한글 매뉴얼은 한글 사용자 분들을 위한 자료입니다. 사용 전 아래의 주의사항을 보시기 바랍니다.

[주의] 제품의 메모리카드 슬롯에 메모리카드 삽입 시 카드 방향에 주의하시기 바랍니다. 메모리스틱 (MS)을 슬롯에 넣을 시는 뒤에서 봐서 메모리스틱의 뒷면이 보여야 합니다. 반대로 무리하게 넣을 시 전자액자가 고장이 나면서 화면에 “Not connected” 라는 화면이 뜨는 원인이 됩니다. (다음 장의 메모리카드 장착하기 참조)

[주의] 전원 아답터는 모니터 뒷면의 본체 하단의 전원 In 단자에 꼽아서 사용 하시기 바랍니다.

[제품의 명칭]

Front/Back View



[제품의 구성품]



[제품 설치 하기]

1. 제공되는 파워 아답터를 제품의 뒷면 하단에 있는 전원 컨넥터 단자에 연결합니다. 제품의 전원을 연결하기 전에 반드시 메모리 카드를 카드 슬롯에 장착하여 사용하여 주시기 바랍니다. 전원을 켜 상태로 메모리카드를 삽입 시 고장의 원인이 될 수 있습니다.
2. 제품의 오른쪽의 주 전원 스위치 파워를 눌러서 켜니다.
3. 메모리 카드가 카드 슬롯에 꼽혀 있지 않으면 LCD모니터에 “No Media Detected” 라는 문구가 상단에 나타 납니다. 문구가 나타날 때 상황에 따라서는 약 10초간 정도 걸릴 수도 있습니다.
4. 메모리 카드를 카드 슬롯에 꼽거나 빼기 전에는 항상 전원 스위치를 끈 상태에서 메모리 카드를 슬롯에 장착 하시기 바랍니다.

[메모리카드 장착 하기]

메모리카드의 방향을 반대로 카드슬롯에 삽입 시 제품에 고장의 원인이 됩니다. 아래의 그림을 잘 보시고 올바른 방향으로 카드를 장착하여 주시기 바랍니다. 특히 메모리스틱은 절대 반대 방향으로 무리하게 카드슬롯에 넣지 마시기 바랍니다.

1. 메모리 카드를 슬롯에 장착합니다. 메모리 카드는 방향이 있습니다. 아래의 그림을 보시고 정확한 방향으로 장착하시기 바랍니다. 반대 방향으로 장착은 안됩니다. 무리하게 장착하지 마시기 바랍니다. 카드 파손 및 제품 고장의 원인이 됩니다. SD/MMC/MS/CFC카드등은 아래의 그림처럼 제품의 뒤에서 봐서 카드의 뒷면이 보이도록 장착합니다.



메모리 카드의 종류는 아래와 같습니다. 잘 확인 후 사용하기 바랍니다.

Memory card::



[기본적인 리모컨 사용 법]

[Power/전원스위치]: 본체 전원을 키거나 끌 수 있습니다. 리모콘으로 전원을 끈 후 전원을 키는 경우에는 본체의 리모컨 센서와 50Cm이내의 거리에서 버튼을 2~3초간 누른 후 손을 떼 주시기 바랍니다.

[Setup/설정메뉴]: 메인 메뉴인 시스템 환경을 설정 할 때 사용합니다.

[DISPLAY]: 파일 정보를 표시합니다.

[▶|]: 방향키의 재생 버튼으로 각 모드의 재생으로 들어 갑니다.

[▶▶, ◀◀] 동영상 또는 MP3파일 재생 시 앞으로 또는 뒤로 한번 누를 때마다 2x,4x,6x또는 8x배속으로 진행 시킵니다.

[▶ / ◀ / ▼ / ▲] 방향키의 방향 선택 버튼 입니다.

[▶▶|, |◀◀] 동영상이나 MP3 재생 시 앞으로 또는 뒤로 탐색 할 때 사용합니다.

[VOL+ /-]: 사운드의 소리를 키우거나 줄입니다.

[■ /STOP]: 비디오나 MP3또는 포토 재생 시 일시 정지나 재생할 때 사용합니다.

[CARD SELECTION]: 재생 메뉴를 보여 줍니다.

[Slideshow]: 사진파일을 슬라이드 재생으로 전환합니다. MP3파일이 있다면 배경음악으로 자동으로 재생합니다.

[Slide Interval]: 사진파일 재생 시 사진의 재생간격을 설정합니다. 1초에서 10초까지 설정 하실 수 있습니다.

[Effect]: 사진 재생 시 사진 전환 효과를 설정 하실 수 있습니다.

[Repeat]: 재생 시 반복설정을 설정 하실 수 있습니다.

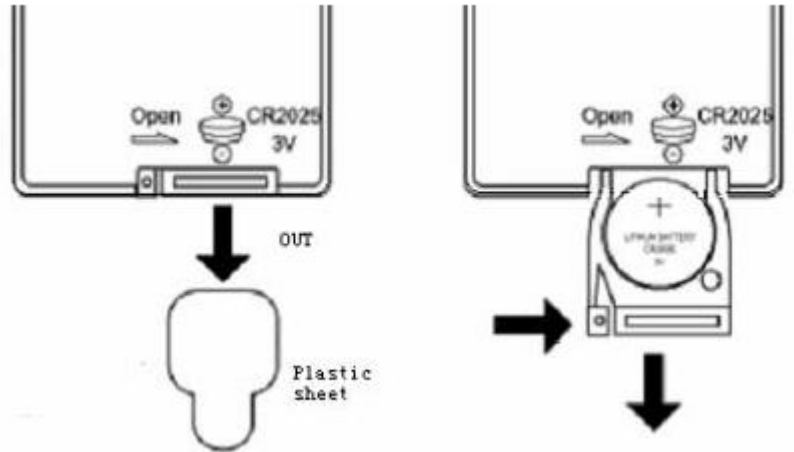
[Music/Photo/Movie/File]: 다이렉트 재생버튼으로 각각 음악재생, 사진재생, 영상재생을 바로 하실 수 있으며 파일버튼은 메모리카드에 있는 파일을 보여 줍니다.

[MUTE]: 음을 일시 중지합니다.



[리모트 컨트롤러-배터리 교체하기]

플라스틱 시트가 있으면 빼서 사용하세요, 배터리의 극을 맞추어 사용하세요, 배터리는 CR2025를 사용 바랍니다. 리모트 컨트롤러를 오랫동안 사용하지 않는 경우에는 배터리를 빼내어 주시기 바랍니다.

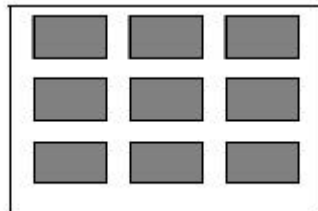


[그래픽 사진 보기-한 장씩 보기]

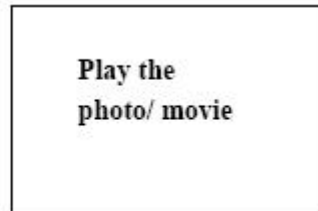
메모리 카드를 슬롯에 장착하면 셋업메뉴에서 [슬라이드 쇼] 메뉴설정이 AUTO로 되어 있지 않는 한 여러장의 사진이 LCD화면에 보여지게 됩니다.



Pic 1 (Main Menu)



Pic 2 (Photo/ Movie Thumbnail)



Pic 3 (Full screen playing)

리모트 컨트롤러의 [PHOTO]를 누릅니다. 카드에 저장되어 있는 사진이 전부 나타납니다. 리모컨의 화살표 방향 버튼을 이용 그림을 선택 하실 수 있습니다. 선택 하신 후 리모컨의 [ENTER] 버튼을 누릅니다. 선택하지 않고 있으면 사진 보기로 넘어 갑니다.



-사진을 다음 장 또는 뒷장으로 넘기기

정지되어 있는 화면 상태에서 ▶ / ◀ 버튼을 누르면 현재 사진의 앞 또는 뒤의 사진을 보실 수 있습니다.

- 사진을 슬라이드 쇼로 보기

셋업메뉴에서 슬라이드쇼 메뉴로 가면 매뉴얼모드와 오토모드로 선택 하실 수 있습니다. 오토모드로 선택하시면 사진 선택 후 자동으로 슬라이드쇼로 넘어 갑니다.

[DISPLAY]: 파일의 사이즈, 해상도, 저장 날짜의 정보를 보여 줍니다.

[ENTER]/[STOP]: 사진 정지 상태의 화면에서는 Thumbnail (화면 작게 보기) 화면으로 전환 됩니다.

[K: ▶/||] 사진을 일시 정지상태(PAUSE)로 멈추거나 다시 재생합니다.

[PREV]/[NEXT]: 사진을 이전 장 또는 다음 장으로 넘깁니다.

- 사진을 슬라이드 쇼로 보면서 배경음악으로 MP3 재생 해 보기

리모컨의 SLIDESHOW버튼을 누릅니다. 자동으로 사진을 재생하면서 음악을 재생합니다.

[동영상 보기]

기본적으로 작동법은 사진보기와 같습니다.메모리 카드에 동영상 파일이 저장되어 있으면 리모컨의 [MOVIE]버튼을 누릅니다. LCD화면에 저장되어 있는 파일이 Thumbnail(작은 화면)로 보여 집니다.

화살표 방향키를 이용 파일을 선택한 후 [ENTER] 버튼을 누르면 재생됩니다. 일시 정지를 원하시면 다시 한번 ▶/|| 버튼을 누릅니다.

리모컨의 각 버튼의 기능은 아래와 같습니다.

[VOL-] 소리의 크기를 줄입니다. [VOL+] 소리의 크기를 키웁니다

[MUTE] 소리를 묵음으로 만듭니다.

[▶/||] 재생을 중지합니다. 다시 재생 하려면 ▶/|| 버튼을 누릅니다

[◀◀] 뒤로 빨리 재생합니다. [▶▶] 앞으로 빨리 재생합니다.

[|◀◀] 이전 파일을 재생합니다. [▶▶|] 다음 파일을 재생합니다.

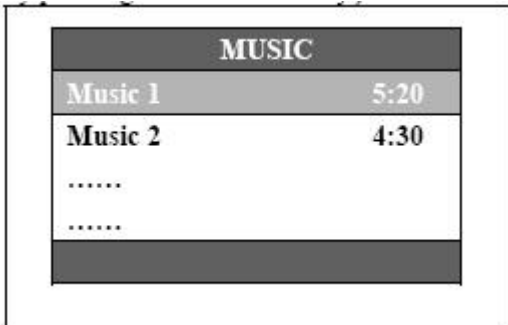
[DISPLAY] 파일의 사이즈, 저장 날짜 등의 정보를 보여 줍니다.

- 동영상 파일 재생: 동영상 재생은 소프트웨어로 파일 변환 없이 AVI, MPEG, MPG 등을 지원합니다. 일부 영상이나 소리가 재생이 원활 하지 않을 경우는 Codec 문제이니 파일 변환 소프트웨어를 이용 변환하여 사용하기 바랍니다.

www.rexcos.com의 다운로드 메뉴로 가시면 프로그램을 다운로드 받으실 수 있습니다. 사용법은 해당 웹 사이트를 이용 바랍니다.

파일 변환 시 해상도를 640x480에 맞추면 화면에 꼭 찬 화면을 보실 수 있습니다. 그 밖의 동영상 파일도 변환 프로그램을 이용하여 AVI(OPEN DivX(DivX4))또는 Xvid로 변환하여 보실 수 있습니다.

[MP3오디오 파일 재생하기]



메모리 카드에 MP3파일이 저장되어 있어야 합니다. 리모컨의 [MUSIC]버튼을 누릅니다. “MUSIC LIBRARY” 창이 나타납니다. 한글은 아직 지원되지 않기 때문에 한글 파일명을 가진 파일은 LCD 화면에 ?로 보여 집니다. 방향키를 이용하여 곡을 선택합니다. [ENTER] 버튼을 누르면 재생됩니다. ▶/|| 버튼을 누르면 일시 정지 상태가 됩니다. [DISPLAY]버튼을 누르면 “MUSIC LIBRARY”창과 “MUSIC EQUALIZER” 창이 전환 됩니다.

- 재생 속도 조절 하기: MP3파일 재생 중 [◀◀]또는 [▶▶]버튼을 누릅니다. 앞으로 또는 뒤로 재생 속도를 x2, x4, x6, x8 배로 빠르게 또는 느리게 재생 하실 수 있습니다.

- 다음 곡 또는 이전 곡 선택하기: 리모컨의 [|◀◀]를 누르면 이전 파일을 재생합니다. [▶▶|]버튼을 누르면 다음곡을 선택합니다.

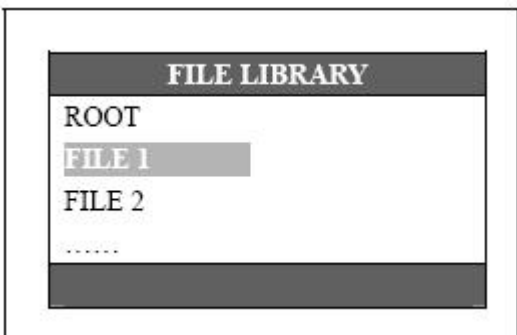
- 음악을 묵음으로 하기: 음악 재생 중 [MUTE]버튼을 누릅니다. 재생 중 일시적으로 묵음 상태가 됩니다. 다시 한번 누르면 묵음이 해제됩니다.

- 음악 볼륨 조절 하기: 재생 중 리모컨의 [VOL-]또는 [VOL+]을 누릅니다.

- 음악 재생 중지 하기: 리모컨의 [▶/||]버튼을 누릅니다. 다시 재생 하려면 ▶/|| 버튼을 누릅니다.

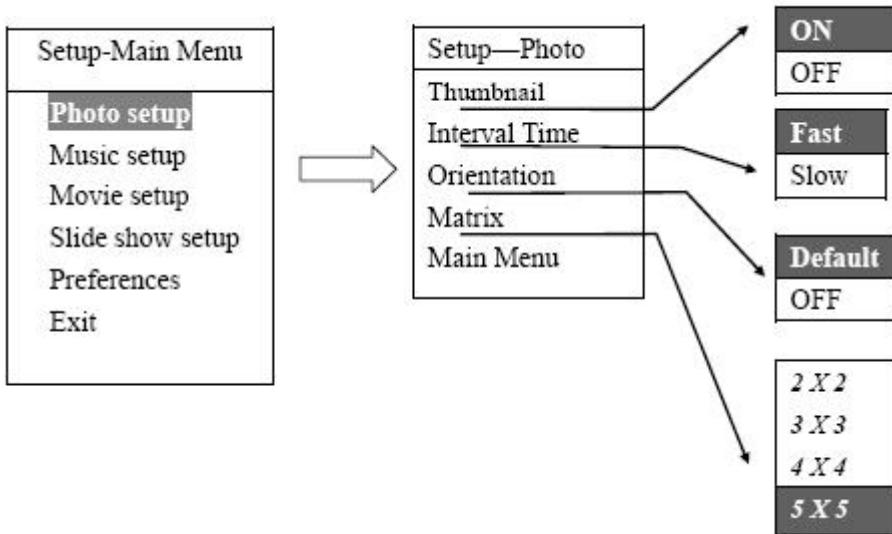
[File 라이브러리 사용 하기]

파일 라이브러리를 사용하기 위해 MENU을 누른 후 파일(File)을 선택합니다. 메모리카드에 들어 있는 파일을 전부 볼 수 있습니다.

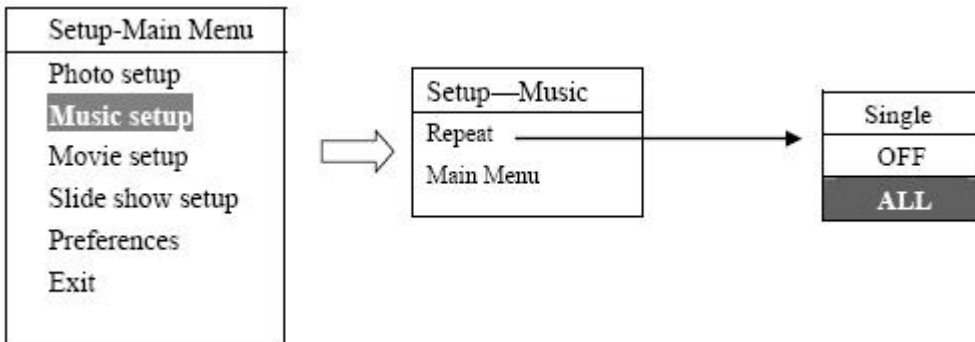


[SETUP 메뉴 사용하기]

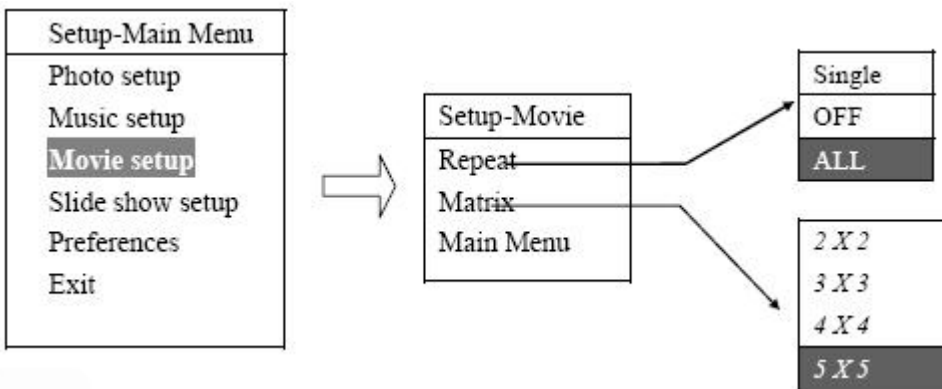
셋업 메뉴로 들어가기 위해 리모컨의 [SETUP]을 누릅니다. 아래의 그림과 같이 SET UP MENU-MAIN PAGE로 들어 갑니다. PHOTO SETUP에서 ▶|| 버튼을 누릅니다. 방향전환은 [▶ / ◀ / ▼ / ▲] 방향키 버튼을 이용하시고 선택은 ▶|| 버튼을 누르시기 바랍니다.



- * Thumbnail : 화면의 미리보기를 설정합니다. ON을 화면 작은 화면의 크기로 미리보기를 하실 수 있습니다.
- * Interval Time: FAST: 사진 전환을 빠르게 합니다. SLOW: 사진 전환을 느리게 합니다.
- * Orientation:
- * Matrix: 버튼을 눌렀을 때 화면에 뿌려주는 화면의 숫자를 변경합니다.
2x2 MATRIX, 3x3 MATRIX, 4x4 MATRIX, 5x5 MATRIX중 하나를 선택합니다. 5x5을 선택하면 화면에 뿌려주는 화면 숫자는 만은 대신에 화면의 크기가 작습니다.
- * Main Menu에서 [Enter]을 누르면 SET UP MENU-MAIN PAGE로 이동합니다.

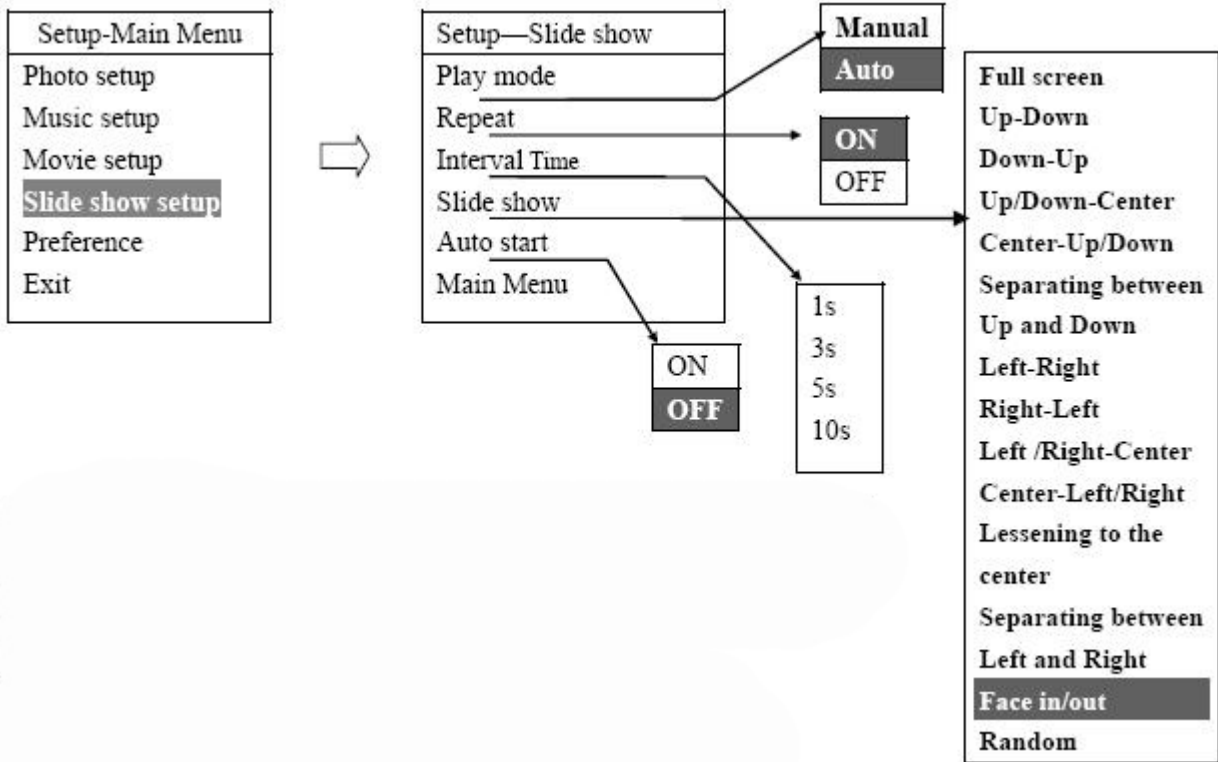


- * Single : 현재의 선택된 곡을 반복합니다.
- * OFF: 현재의 곡과 다음에 있는 곡을 재생한 다음 멈춥니다.
- * ALL: 모든 곡을 반복합니다.
- * Main Menu : 메인 메뉴로 돌아갑니다.

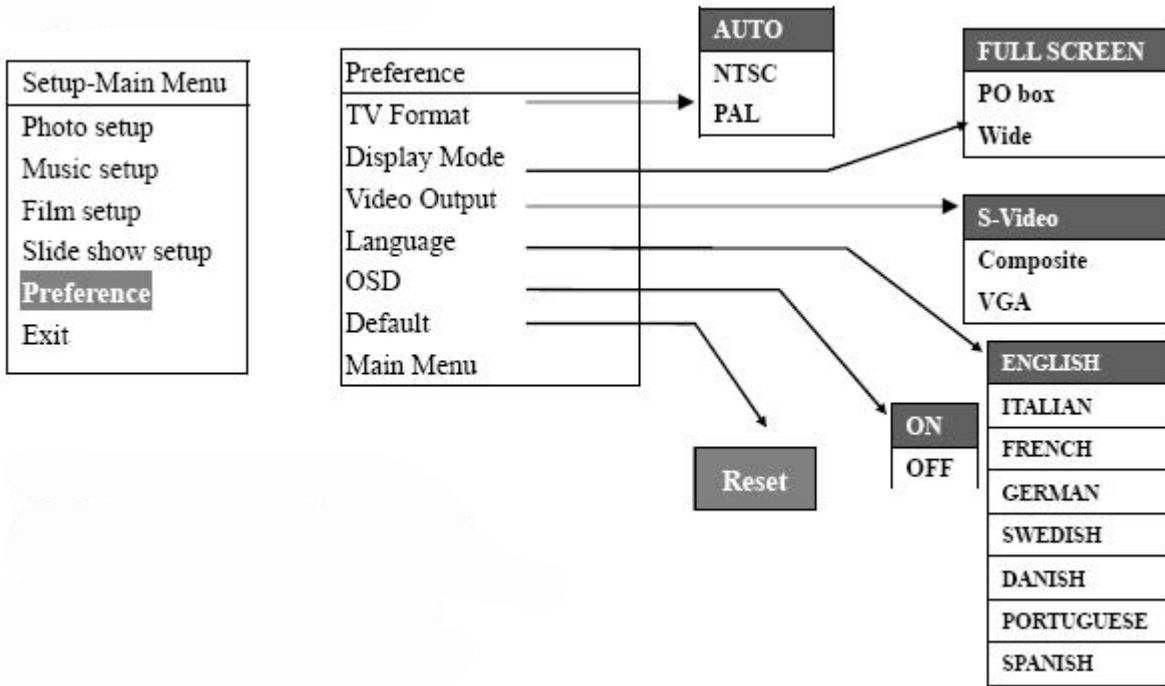


- * Repeat/Single : 현재의 선택된 파일을 재생 반복합니다.
- * Repeat/OFF : 현재의 선택된 파일과 다음의 파일을 재생 한 다음 정지 합니다.
- * Repeat/ALL : 모든 파일을 반복 재생합니다.

Matrix : 파일의 미리보기를 설정합니다.
 Main Menu: 메인 메뉴로 돌아갑니다.



- *Slide show setup/Play mode: 사진 재생 시 수동(Manual)로 사진을 넘길 것인지 아니면 자동(Auto)으로 사진을 넘길 것인지 선택합니다.
- *Slide show setup/Repeat : 반복 설정을 할 것인지 선택 합니다.
 ON: 모든 파일의 재생을 반복합니다.
 OFF: 모든 파일의 재생을 한 후 재생을 종료합니다.
- *Slide show setup/Interval Time: 사진 재생시의 사진 넘기는 시간을 설정합니다. 1초에서 10초 까지 설정하실 수 있습니다.
- *Slide show setup/Slide show: 다음 사진으로 전환 시 화면 전환 효과를 선택합니다.
- *Slide show setup/Auto start: 본체의 전원을 켜고 때 자동으로 재생 할 것인지 설정합니다.
 ON: 본체의 전원을 키면 리모콘 작동없이 자동으로 메모리카드에 저장되어 있는 파일 순으로 재생합니다.
 OFF: 본체의 전원이 켜지면 메인 메뉴(Photo/Music/Movie/File)선택이 나타납니다.
- * Main Menu: 메인 메뉴로 돌아갑니다.



- *Preference을 설정 하시려면 본체에서 메모리 카드를 분리하셔야 합니다.
- *Preference/TV Format: TV 형식을 설정합니다. 한국은 NTSC을 선택하면 됩니다.
- *Preference/Display Mode: 디스플레이 스크린의 형태를 와이드로 할 것인지 선택합니다.
- *Preference/Video Output: 모니터 의 출력 단자의 형식을 설정합니다. 일반 모니터 D-SUB단자는 VGA를 선택하시면 됩니다.
- *Preference/Language: 사용 언어를 설정합니다. 여기서는 English을 선택합니다.
- *Preference/OSD: 재생되는 이미지의 포맷 정보를 표시 합니다.
- *Preference/Default: 공장 출하상태의 설정으로 되돌립니다.
- *Preference/Main Menu: 메인 메뉴로 돌아갑니다.

PHOTOREK

DF 시리즈 10인치 디지털미디어프레임

모델: DF10-화이트캣3

제조: Rexcos Inc.

경기도 수원시 팔달구 인계동 1017번지 경기벤처빌딩 수원센터 604호

고객센터 전화 031-239-3713 팩스 031-239-3718

웹사이트: www.rexcos.com

All rights reserved Rexcos inc.

본 매뉴얼의 내용은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 본 내용의 저작권은 Rexcos inc.에 있습니다.

최종수정날짜 2008년01월10일