



Fiery Ticker

© 2017 Electronics For Imaging, Inc. 이 문서에 포함된 정보는 본 제품의 [법적 고지 사항]을 따릅니다.

2017 년 4 월 17 일

목차

Fiery Ticker	5
Fiery Ticker 상태 표시줄	5
Fiery Ticker 전체 화면 보기	5
Fiery Ticker 바로 가기 사용	6
Fiery Ticker 표시 변경	6
Fiery Ticker의 상태 표시줄과 전체 화면 보기 간에 전환	6
Fiery Ticker 상태 표시줄 표시 또는 숨기기	6
Fiery 메모 사용	7
Fiery 메모 메모 만들기	7
메모 편집, 이동 또는 삭제	7
Fiery Ticker 구성	7
Fiery NX Station LS의 근접 센서를 사용한 동작 탐지	8

Fiery Ticker

Fiery Ticker는 Fiery 서버에 연결된 디스플레이에 나타나는 Fiery 서버용 상태 인터페이스입니다. Fiery Ticker는 로그인 시 자동으로 시작되며 상태 표시줄로 나타납니다. 상태 표시줄과 전체 화면 보기 사이를 전환할 수 있습니다.

Fiery Ticker에서도 Fiery 메모 사용하여 디스플레이에 메모를 추가할 수 있습니다.

Fiery Ticker 상태 표시줄

상태 표시줄에는 일부 일반 작업에 대한 바로 가기와 상태 표시기가 표시됩니다.

상태 표시기에는 다음이 포함됩니다.

- 현재 처리 중인 작업의 이름과 현재 처리 중인 페이지 번호를 보여주는 진행률 표시기
- 현재 인쇄 중인 작업의 이름과 현재 인쇄 중인 페이지 번호를 보여주는 진행률 표시기
- Fiery 서버의 이름 및 IP 주소
- Fiery 서버의 상태(예: 유힬, 사용 중 또는 인쇄 중)
- 오류(예: 용지 걸림)
- 토너 레벨 낮음 경고(구성 가능)
- 용지 트레이 레벨 낮음 경고(구성 가능)

Fiery Ticker 전체 화면 보기

전체 화면 보기를 통해 원격 위치에서 Fiery 서버를 시각적으로 모니터링할 수 있습니다.

Fiery Ticker의 전체 화면 보기에 표시되는 내용은 다음과 같습니다.

- 진행률 표시기와 현재 인쇄 중인 작업의 이름
- 현재 인쇄 중인 페이지의 페이지 번호
- 최근 인쇄한 작업의 이름
- 인쇄 속도계와 인쇄 대기 중인 작업의 수
- 진행률 표시기와 현재 처리 중인 작업의 이름
- 처리 속도계와 처리 대기 중인 작업의 수
- Fiery 서버 이름 및 모델
- 현재 날짜 및 시간

- 토너 레벨(구성 가능)
- 용지 트레이 레벨(구성 가능)

주의가 필요한 경우, Fiery Ticker에 다음 표시기가 추가로 표시됩니다.

- 토너 부족 경고 아이콘(구성 가능)
- 용지 트레이 부족 트레이 경고 아이콘(구성 가능)
- 오류가 발생하면 Fiery Ticker에 빨간색 점멸등과 함께 오류 메시지가 표시되고 경보음이 출력될 수 있습니다.

Fiery Ticker 바로 가기 사용

Fiery Ticker 바로 가기 메뉴에는 Fiery Ticker 명령과 Fiery 메모를 포함한 Fiery 응용 프로그램의 바로 가기, Fiery 서버 작업에 대한 명령이 포함됩니다. Fiery 응용 프로그램을 설치할 때 Fiery Ticker에 해당 응용 프로그램의 바로 가기를 추가할 수 있습니다.

- 바로 가기 메뉴를 열려면 상태 표시줄 왼쪽에 있는 >> 아이콘을 커서로 가리킵니다.

Fiery Ticker 표시 변경

Fiery Ticker에서는 상태 표시줄과 전체 화면 보기 간에 전환하고 상태 표시줄을 표시하거나 숨길 수 있습니다.

Fiery Ticker의 상태 표시줄과 전체 화면 보기 간에 전환

상태 표시줄과 전체 화면 보기 사이에 전환할 수 있습니다.

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 상태 표시줄을 전체 화면 보기로 전환하려면 상태 표시줄을 두 번 클릭합니다.
 - 전체 화면 보기에서 상태 표시줄로 전환하려면 Esc 키를 누릅니다.
 - Fiery 서버가 지정된 시간 동안 유휴 상태일 때 전체 화면 보기로 자동 전환하려면 Fiery Ticker 설정을 구성합니다.

Fiery Ticker 상태 표시줄 표시 또는 숨기기

상태 표시줄을 표시하거나 숨길 수 있습니다.

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 상태 표시줄을 숨기려면 시스템 트레이에서 Fiery Ticker 아이콘을 클릭한 다음 Fiery Ticker 숨기기를 클릭합니다.
 - 상태 표시줄을 표시하려면 시스템 트레이에서 Fiery Ticker 아이콘을 클릭한 다음 Fiery Ticker 표시를 클릭합니다.

Fiery 메모 사용

Fiery 메모 사용하면 Fiery 서버에 연결된 디스플레이에 메모를 게시할 수 있습니다. 메모는 항상 다른 창의 앞에 나타납니다.

Fiery 메모 메모 만들기

Fiery Ticker 상태 표시줄 또는 전체 화면 보기에서 메모를 만들 수 있습니다.

- 1 다음 중 하나를 수행합니다.
 - 전체 화면 보기에서 화면 왼쪽 상단에 있는 메모 아이콘을 클릭합니다.
 - 상태 표시줄 왼쪽의 >> 아이콘 위로 마우스를 가져가고 메모 아이콘을 클릭합니다.
- 2 메모가 나타나면 텍스트를 입력합니다.

메모 편집, 이동 또는 삭제

메모를 편집, 이동 또는 삭제할 수 있습니다.

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 메모를 편집하려면 메모를 클릭한 다음 텍스트를 편집합니다.
 - 메모를 제거하려면 메모 상단에 있는 핀을 끕니다.
 - 메모를 삭제하려면 메모를 클릭한 다음 Esc 키를 누릅니다.

Fiery Ticker 구성

Fiery Ticker 설정은 Fiery Ticker의 모양과 동작을 제어하는 데 사용됩니다.

- 1 아직 표시되어 있지 않은 경우 상태 표시줄로 전환합니다.
- 2 상태 표시줄 왼쪽의 >> 아이콘 위로 마우스를 가져가고 Fiery Ticker 설정을 클릭합니다.

3 다음 설정 중 하나를 지정합니다.

- 다음 시간 동안 사용하지 않으면 전체 화면으로 전환 - Fiery 서버가 지정한 시간 동안 유휴 상태로 유지되면 전체 화면으로 자동 전환합니다. 이 설정은 기본적으로 사용하도록 설정되며 기본 유휴 시간은 2분입니다.
- 트레이 및 토너 레벨 표시 - 전체 화면 보기에서 용지 트레이 및 토너 레벨이 나타나는 방식을 설정합니다. 이 설정을 선택하면 용지 트레이 및 토너 레벨이 항상 나타납니다. 선택하지 않으면 용지 트레이 및 토너 레벨이 낮은 경우에만 나타납니다. (레벨이 나타나는 값을 지정하려면 경고 설정을 사용합니다.)
레벨이 낮은 경우에만 상태 표시줄에 용지 트레이 및 토너 레벨이 표시됩니다.
- 최대 인쇄 게이지 - 전체 화면 보기에서 인쇄 게이지에 표시되는 최대 인쇄 속도(분당 페이지 수 또는 ppm)를 설정합니다. Fiery 서버에 설정된 최대 인쇄 속도를 사용하려면 자동을 선택합니다.
- 언어 - Fiery Ticker 인터페이스의 언어를 설정합니다. Fiery 서버의 언어 설정을 사용하려면 자동을 선택합니다.
- 테마 - 상태 표시줄의 색상 구성을 설정합니다.
- 트레이 레벨이 다음보다 낮을 때 경고 표시 - 용지 트레이 경고 레벨을 설정합니다. 용지 트레이 레벨이 이 값보다 낮아지면 Fiery Ticker에 경고가 표시됩니다. 경고를 사용하지 않도록 설정하려면 슬라이더를 왼쪽 끝까지 이동합니다.
전체 화면 보기에서는 경고가 특정 트레이 레벨 옆에 아이콘으로 나타납니다.
- 토너 레벨이 다음보다 낮을 때 경고 표시 - 토너 경고 레벨을 설정합니다. 토너 레벨이 이 값보다 낮아지면 Fiery Ticker에 경고가 표시됩니다. 경고를 사용하지 않도록 설정하려면 슬라이더를 왼쪽 끝까지 이동합니다.
전체 화면 보기에서는 경고가 특정 토너 레벨 옆에 아이콘으로 나타납니다.
참고: Fiery 서버에서는 Fiery Ticker와 별개로 화면 위쪽에 낮은 토너 상태 메시지가 표시됩니다. 이 설정은 Fiery 서버 상태 메시지에 영향을 주지 않습니다.
- 오류 시 소리 재생 - 오류가 발생할 경우 Fiery Ticker가 오류 메시지를 표시하는 것 외에도 경보음을 재생하도록 합니다.

Fiery NX Station LS의 근접 센서를 사용한 동작 탐지

Fiery NX Station LS는 내장된 근접 센서를 통해 Fiery 서버 전면의 움직임을 탐지하고 Fiery Ticker 보기 모드를 자동으로 전환하여 작업자가 활성화된 응용 프로그램에서 재빨리 작업을 재개할 수 있도록 합니다.

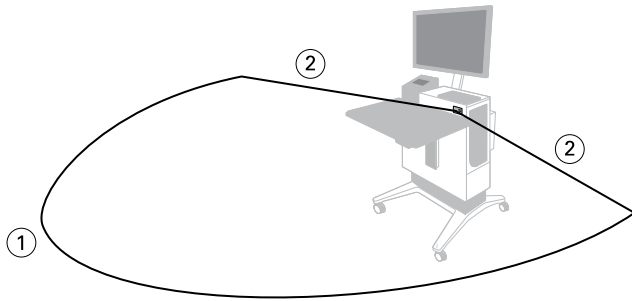
Fiery 서버가 유휴 상태로 유지되면 Fiery Ticker는 유휴 상태에 도달하기 전에 Fiery Ticker 설정에 지정된 시간에 따라 디스플레이에서 전체 화면 모드로 전환됩니다. 기본 시간은 2분입니다. 두세 걸음 떨어진 위치에서 Fiery 서버에 접근하면 근접 센서가 작업자의 움직임을 감지하고 Fiery Ticker 보기 모드를 전체 화면에서 상태 표시줄로 변경합니다.

Fiery 서버에 접근한 후 Fiery 서버에서 로그인 사용자가 사용하도록 설정되어 있으면 시스템에 다시 로그인해야 Fiery Ticker를 사용할 수 있습니다.

키보드나 마우스를 20초 동안 사용하지 않거나 20초 동안 움직임이 없으면 Fiery Ticker가 전체 화면 모드로 되돌려집니다.

참고: 근접 센서는 Fiery NX Station LS에 내장되어 있습니다. 센서를 가리면 센서가 Fiery 서버 전면의 움직임을 탐지하지 못할 수 있으므로 유의해야 합니다.

그림 1: 근접 센서로부터의 동작 탐지 범위



1 전면에서 4m(13ft)

2 측면에서 2m(7ft)

