



Dell™ OptiPlex™ XE — 전원 공급형 직렬 포트 구성

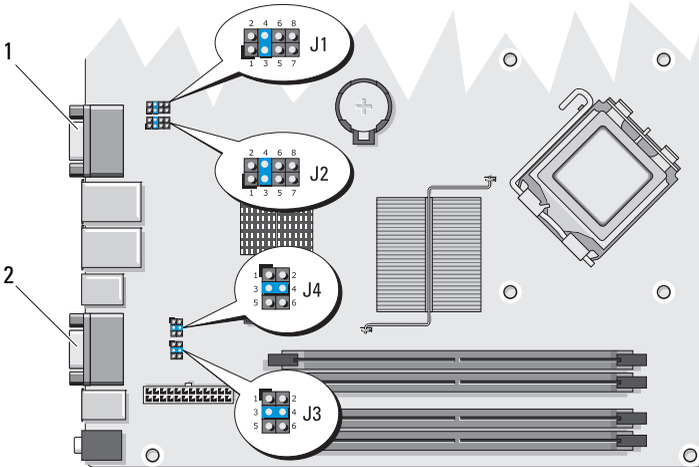
Dell OptiPlex XE는 직렬 포트에 장착된 장치의 전압 요구 사항에 따라 직렬 커넥터의 전원 설정을 구성할 수 있도록 지원합니다.

직렬 포트에 대해 전원을 구성하려면 시스템 보드 또는 확장 카드의 점퍼 설정을 변경하십시오.

시스템 보드의 점퍼 설정

아래 그림에는 시스템 보드의 점퍼 및 직렬 포트 위치가 표시되어 있습니다. 시스템 보드의 점퍼에 액세스하는 방법은 support.dell.com/manuals에 있는 OptiPlex XE 서비스 설명서를 참조하십시오.

 **주:** 컴퓨터의 직렬 포트를 찾으려면 컴퓨터와 함께 제공된 설치 및 기능 정보 기술 문서를 참조하십시오.



1 직렬 포트 1

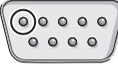
2 직렬 포트 2

시스템 보드 점퍼 구성 — 직렬 포트 1

직렬 포트 전압	점퍼 1(J1)
5 V 	
DCD 	
12 V 	
9 V 	

직렬 포트 전압	점퍼 2(J2)
 5 V	
 RI	
 12 V	
 9 V	

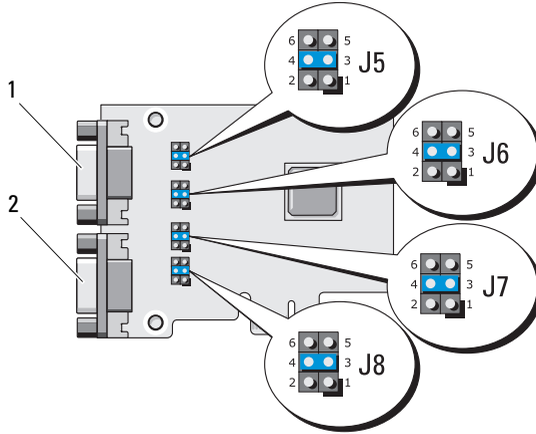
시스템 보드 점퍼 구성 — 직렬 포트 2

직렬 포트 전압	점퍼 3(J3)
5 V 	
DCD 	
12 V 	

직렬 포트 전압	점퍼 4(J4)
 5 V	
 RI	
 12 V	

확장 카드의 점퍼 설정

아래 그림에는 확장 카드의 점퍼 및 직렬 포트 위치가 표시되어 있습니다.



1 직렬 포트 3

2 직렬 포트 4

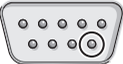
확장 카드 점퍼 구성 — 직렬 포트 3

직렬 포트 전압	점퍼 5(J5)
5 V 	
DCD 	
12 V 	

직렬 포트 전압	점퍼 6(J6)
 5 V	
 RI	
 12 V	

확장 카드 점퍼 구성 — 직렬 포트 4

직렬 포트 전압	점퍼 7(J7)
5 V 	
DCD 	
12 V 	

직렬 포트 전압	점퍼(J8)
 5 V	
 RI	
 12 V	

본 설명서에 수록된 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

© 2010 Dell Inc. 저작권 본사 소유.

Dell Inc.의 서면 승인 없이 어떠한 방식으로든 본 자료를 무단 복제하는 행위는 엄격히 금지됩니다.

본 설명서에 사용된 상표: Dell, DELL 로고 및 OptiPlex는 Dell Inc.의 상표입니다.

본 설명서에서 특정 회사의 상표 및 회사 이름 또는 제품을 지칭하기 위해 기타 상표 및 상호를 사용할 수도 있습니다. Dell Inc.는 자사가 소유하고 있는 것 이외에 기타 모든 상표 및 상호에 대한 어떠한 소유권도 갖고 있지 않습니다.