### kvjoin()

모든 키와 값을 결합해 하나의 문자열을 만듭니다.

#### 문법

kvjoin(KV\_DELIMIT, PAIR\_DELIMIT[, REGEX])

필수 매개변수

**KV\_DELIMIT**

키와 값을 구분하는 문자를 지정합니다.

**PAIR\_DELIMIT**

각 키-값 쌍들을 구분하는 문자를 지정합니다.

선택 매개변수

**REGEX**

키가 정규표현식과 일치하는 경우만 키와 값을 결합합니다. 지정하지 않으면 모든 키-값 쌍을 결합합니다.

#### 사용 예

키-값 구분자는 콜론(:)으로, 키-값 쌍 구분자는 ^을 사용해 문자열 결합

json "{}" | eval name="Kim", age=30 | eval result=kvjoin(":", "^") => "name:Kim^age:30"

src.\* 정규표현식과 일치하는 필드만 추출하여 키-값 구분자는 콜론(:), 쌍 구분자는 ^을 사용해 문자열 결합

json "{'src\_ip':'1.2.3.4', 'src\_port':45667, 'dst\_ip':'5.6.7.8', 'dst\_port':80, 'protocol':'TCP'}" | eval result=kvjoin(":", "^", "src.\*") => "src\_ip:1.2.3.4^src\_port:45667"