### ip2int()

任意の IPv4 アドレス文字列を 32 ビット整数に変換します。

#### 構文

ip2int(IP4\_ADDR)

必須パラメーター

**IP4\_ADDR**

IPv4 アドレスの文字列式。無効な型や値が入力された場合は null を返します。

#### 使用例

json "{}" | eval ip2int=ip2int("192.168.0.1") => -1062731775json "{}" | eval ip2int=ip2int("127.0.0.1") => 2130706433json "{}" | eval ip2int=ip2int("255.255.255.255") => -1json "{}" | eval ip2int=ip2int("256.256.256.256") => null