

Sursa de alimentare electrica pentru Cisco Catalyst 4510R-E 6000W AC Dual Input Power Supply (Data+PoE) model PWR-C45-6000ACV

I.D.: 25675166

Data publicarii	01.02.18	Coduri CPV	31682530-4
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	05.02.18	Pretul estimativ:	17.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: [1] Sursa de alimentare electrica pentru Cisco Catalyst 4510R-E 6000W AC Dual Input Power Supply (Data+PoE) model PWR-C45-6000ACV - 2 buc; Caracteristici tehnice solicitate: Managementul energiei: Tensiune AC intrare: 220-240 V; Frecven?a de intrare AC: 50-60 Hz; Abatere permisa frecven?a: 3 %; Curent de intrare: 16 A; Factor putere: 0.99; Tip Power Factor Correction (PFC): Active; Putere combinata (+3.3V): 40 W; Putere combinata (+12V): 2200 W; Curent maxim ie?ire (+3.3V): 12.5 A; Curent maxim ie?ire (+12V): 183.3 A; Tine-time: 20 ms; Power over Ethernet (PoE) Suport: Da; Module: Input1, Input2. Performanta: Scop: Network switch; Disiparea caldurii: 2720 BTU/h; ?ntretimp ?ntre esecuri: 341356 h; Compatibilitate Cisco Catalyst 4510 R-E. Design: Black Input1 OK, Input2, Fan OK, Output fail. Conditii de mediu: Interval de temperatura de functionare (T-T) 0 - 40 °C; Intervalul de temperatura pentru depozitare: - 40 - 75 °C; Interval relativ operational de umiditate: 10 - 90 %; Gama de stocare umiditate relativa: 10 - 90 %; Altitudinea de operare: -60 - 2000 m; Interval de temperatura de functionare (T-T): 32 - 104 °F. Certificare: Siguranta: UL 60950, CAN/CSA-C22.2 No. 60950, EN 60950, IEC 60950, TS 001, AS/NZS 3260; Compatibilitate electromagnetica: FCC Part 15 (CFR 47) Class A, ICES-003 Class A, EN55022 Class A, CISPR22 Class A, AS/NZS 3548 Class A, VCCI Class A, EN 55022, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 50082-1, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, ETS 300 386. Servicii asociate livrarii: INSTALARE, TESTARE SI PIF la locul livrarii.
