

Cisco ONS 15454電源規格

目錄

[簡介](#)

[必要條件](#)

[需求](#)

[採用元件](#)

[慣例](#)

[電源規格表](#)

[相關資訊](#)

簡介

本檔案提供Cisco ONS 15454多重服務布建平台(MSPP)的電源規格。

必要條件

需求

本文件沒有特定需求。

採用元件

本檔案中的資訊是根據Cisco ONS 15454 MSPP。

本文中的資訊是根據特定實驗室環境內的裝置所建立。文中使用到的所有裝置皆從已清除 (預設) 的組態來啟動。如果您的網路正在作用，請確保您已瞭解任何指令可能造成的影響。

慣例

如需文件慣例的詳細資訊，請參閱[思科技術提示慣例](#)。

電源規格表

卡	近似功耗			光纖照明級別	
	安培	瓦	每小時 BTU	Rx級 別	Tx級 別
最大使用卡繪製	22. 63	1088. 64	3714.59		
風扇托架：FTA2	1.2 1	58.00	198.00		

風扇托架：FTA3-T	1.9 8	95.00	324.00		
XC	0.2 8	13.00	46.00		
XCVT	0.7 2	34.40	117.46		
XC10G	1.6 4	78.60	268.40		
TCC	0.2 0	9.82	33.53		
TCC+	0.2 0	9.82	33.53		
AIC	0.1 2	6.01	20.52		
AIC-I	0.1 7	8.00	27.30		
DS1-14	0.2 6	12.60	43.02		
DS1N-14	0.2 6	12.60	43.02		
DS3-12E	0.7 9	38.20	130.43		
DS3N-12E	0.7 9	38.20	130.43		
DS3XM-6	0.4 2	20.00	68.00		
EC1-12	0.7 6	36.60	124.97		
E100T-G	1.3 5	65.00	221.93		
E1000-2-G，含 GBIC	1.1 1	53.50	182.67		
G1000-4，含 GBIC	1.3 1	63.00	215.11	最大 — 最小	最大 — 最小
OC3IR4-1310	0.4 0	13.20	65.56	-8到 -28	-8到 -15
OC12IR-1310	0.2 3	10.90	37.22	-8到 -28	-8到 -15
OC12LR-1310	0.2 5	9.28	41.00	-8到 -28	+2到 -3
OC12LR-1550	0.1 9	9.28	31.68	-8到 -28	+2到 -3
OC12IR4-1310	0.5 8	28.00	100.00	-8到 -30	-8到 -15
OC48IR-1310高速	0.6 7	32.20	109.94	0到 -18	0到-5

OC48LR-1550高速	0.5 6	26.80	91.50	-8到 -28	+3到 -2
OC48IR-1310任意插槽	0.7 7	37.20	127.01	0到 -18	0到-5
OC48LR-1550任意插槽	0.7 7	37.20	127.01	-8到 -28	+3到 -2
OC48ELR-ITU 100GHz	0.6 5	31.20	106.53	-9到 -27	0到-2
OC48ELR-ITU 200GHz	0.6 5	31.20	106.53	-8到 -28	0到-2
OC192LR-1550	1.5 0	72.20	246.52	-10到 -19	+10到 +7

相關資訊

- [Cisco ONS 15454產品目錄](#)
- [產品概述：Cisco ONS 15454](#)
- [產品介紹：Cisco ONS 15454乙太網路介面卡](#)
- [產品介紹：Cisco ONS 15454 TCC+卡](#)
- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)