

NMXTM

数字业务网管系统

服务器型号

	NMX-HWP-3F-A/3F1-A	NMX-HWP-2F-A
系统特性		
服务器	Intel R1304WT2GS	Dell PowerEdge R230 XL
处理器	两个 Intel Xeon E5-2620 v3	一个 Intel Xeon E3-1220 v5
内存	16 GB (2,133 MHz)	8 GB (2,133 MHz)
硬盘	一个 480-GB SSD, 6 GBps SATA	两个 500-GB, 7.2k-RPM SATA
RAID	不可用	RAID1 (软件)
NIC	四个 1-GbE 端口 (RJ45)	四个 1-GbE 端口 (RJ45)
远程控制管理 (IPMI)	是	是
声卡	否	否
电源		
输入电源范围	100/240 VAC, 自动调节范围, 50/60 Hz	110/240 VAC, 自动调节范围, 50/60Hz
功耗 (满负载)	300 W	250 W
热耗散 (最大)	1,023 BTU/hr	1,039 BTU/hr
功率	双冗余 750 W, 白金效率	单 250 W, 青铜效率
管理和环境		
冷却	六个内部双转子风扇	三个内部风扇
工作温度	+50° 至 +95°F +10° 至 +35°C	+50° 至 +95° F +10° 至 +35° C
存放温度	-40° 至 +158° F -40° 至 +70° C	-40° 至 +149° F -40° 至 +65° C
工作湿度	10% 至 80% (不冷凝)	10% 至 80% (不冷凝)
存放湿度	5% 至 90% (不冷凝) 相对湿度, 湿球温度 82° F/28° C	5% 至 90% (不冷凝) 相对湿度, 最大露点 91° F/33° C
空气流速 (峰值)	最高 85.6 cfm	最高 25.8 cfm
EMC	A 类: FCC、CE、VCCI、KC、CCC、BSMI	A 类: FCC、CE、VCCI、KC、CCC、BSM
产品安全	US/CA NRTL, CB Scheme, CCC, BSMI, BIS, NOM	US/CA NRTL, CB Scheme, CCC, BSMI, BIS, NOM
产品材料	EU RoHS、中国 RoHS、EU REACH	EU RoHS、中国 RoHS、EU REACH
物理		
体积系数	1RU 机架服务器	1RU 机架服务器
体积系数	1.7 in x 17.8 in x 28 in 4.3 cm x 45.2 cm x 71.1 cm	1.7 in x 19 in x 20.8 in 4.3 cm x 48.2 cm x 52.8 cm
重量	33 lbs/14 kg	25 lbs/11 kg