

# NMX<sup>TM</sup>

## DIGITAL SERVICE MANAGER

### サーバーモデル

	NMX-HWP-3F-A/3F1-A	NMX-HWP-2F-A
<b>システムの特徴</b>		
サーバー	Intel R1304WT2GS	Dell PowerEdge R230 XL
プロセッサ	Two Intel Xeon E5-2620 v3	One Intel Xeon E3-1220 v5
メモリ	16 GB (2,133 MHz)	8 GB (2,133 MHz)
ハードディスクドライブ	One 480-GB SSD, 6 GBps SATA	Two 500-GB, 7.2k-RPM SATA
RAID	NA	RAID1(ソフトウェア)
なし	1GbEポート×4 (RJ45)	1GbEポート×4 (RJ45)
消灯管理 (IPMI)	あり	あり
サウンドカード	なし	なし
<b>電源</b>		
入力電源範囲	100/240 VAC、自動範囲設定、50/60 Hz	110/240 VAC、自動範囲設定、50/60 Hz
消費電力 (フルロード)	300 W	250 W
放熱 (最大)	1,023 BTU/時間	1,039 BTU/時間
電源	二重冗長750 W、プラチナ効率性	単一250 W、ブロンズ効率性
<b>規制および環境</b>		
冷却	6個の内部二重ローターファン	2個の内部ファン
動作温度	+50° ~ +95°F +10° ~ +35°C	+50° ~ +95°F +10° ~ +35°C
保管温度	-40° ~ +158°F -40° ~ +70°C	-40° ~ +149°F -40° ~ +65°C
動作湿度	10~80% (結露なし)	10~80% (結露なし)
保管湿度	5%~90% (結露なし) RH、湿球温度82°F/28°C	5%~90% (結露なし) RH、最高露点91°F/33°C
エアフロー速度 (ピーク)	最大85.6 cfm	最大25.8 cfm
EMC	クラスA: FCC, CE, VCCI, KC, CCC, BSMI	クラスA: FCC, CE, VCCI, KC, CCC, BSMI
製品の安全性	US/CA NRTL, CBスキーム, CCC, BSMI, BIS, NOM	US/CA NRTL, CBスキーム, CCC, BSMI, BIS, NOM
製品の素材	EU RoHS, 中国RoHS, EU REACH	EU RoHS, 中国RoHS, EU REACH
<b>物理仕様</b>		
フォームファクタ	1RUラックサーバー	1RUラックサーバー
寸法 (高さ×幅×奥行)	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