

IPX-104R.4.16.XX-HC



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Item	QTD	Componente
Servidor	1	Padrão rack 1U;4x baias 3.5" ; LED de status de energia; LED de atividade do disco rígido; 2 LEDs de atividade da rede; LED de falha do ventilador / superaquecimento do sistema; Fonte redundante ; 50-60Hz; 100-240Vac; Temperatura operacional: 5 ° C ~ 35 ° C; Porta IPMI para gerenciamento; 2x portas RJ45 Gigabit Ethernet; 1 VGA;
Processador	1	Intel Xeon E2224G(4C;4TH;3.50GHZ;4.70GHZ(Turbo max)/8MBCache)
Memória RAM	1	SERVER 16GB DDR4 ECC UDIMM
Armazenamento	1	SSD 240GB(S.O e VMS)
Compatibilidade com sistema operacional		- Windows 10 Professional 64 Bits Português - Windows Server Standard 2016 16 cores

IPX-104R.4.16.XX-HC

- Altura do gabinete, 1 = 1U
- Quantidade de baias externas, 04 = 0
- Fonte única, R = Redundante
- Quantidade de cores do processador, 4 = 4C
- Capacidade de memória, 16 = 16GB
- Quantidade de armazenamento de disco, XX = a definir
- Sigla do software de gerenciamento de imagem, HC = HikCentral

RECOMENDAÇÃO DE USO (COMPATIBILIDADE)

- **Suporta até quatro discos 3,5"**, sendo com volumetria unitário de: **1,2,4,6,8,10,12,16TB**;
- **Importante:** Recomendamos o uso de discos específicos para gravação de imagem;