

IPX-100S.4.16.XX



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Item	QTD	Componente
Servidor	1	Padrão rack 1U; 2x baias 3.5" fixa; 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 single; 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 E2244G(4C;8TH;3.80GHZ;4.80GHZ(Turbo max)/8MBCache)
Memória RAM	1	SERVER 16GB DDR4 ECC UDIMM
Armazenamento	1	SSD 240GB(S.O e VMS)
Sistema operacional	1	Windows 10 Professional 64 Bits Português

IPX-100S.4.16.XX

- Altura do gabinete, 1 = 1U
- Quantidade de baias externas, 00 = 0
- Fonte única, S = Single
- Quantidade de cores do processador, 4 = 4C
- Capacidade de memória, 16 = 16GB
- Quantidade de armazenamento de disco, XX = a definir

RECOMENDAÇÃO DE USO (COMPATIBILIDADE)

- 150 câmeras;** Resolução 2MP; 3x Disco de 8TB sata Surveillance/Enterprise;
- 200~250 câmeras;** Resolução 2MP; 2x Servidores; 2x Disco de 10TB sata Surveillance/Enterprise cada;
- Importante:** Recomendamos o uso de discos específicos para gravação de imagem;