

Appliance – Captura e Facial
SDC.208R.8.16.80



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Item	QTD	Componente
Servidor	1	Padrão rack 2U; 8x baias 3.5" em HOTSWAP; LED de status de energia; LED de atividade do disco rígido; LED de queda de energia; 2 LED de atividade da rede; Fonte Redundante 80PLUS CERTIFICADA; Frontal Bezel; 3 ventiladores de resfriamento; Tensão de entrada 100 a 240 VAC;
Placa Mãe	1	Rede Dual Giga RJ45 IEEE 802.3 Lan integrada; Chipset intel, 1 saída VGA
Processador	1	Processador intel Xeon (8 cores/ 16 threads/ 2.10GHz base/ 11MB Cache)
Armazenamento	1	SSD 240GB (sistema operacional e vms/ raid1)
Memória RAM	2	8GB DDR4 ECC RDiMM (Expansível até 512GB via 8x DIMM Slot)
HDD	8	HDD 10TB Surveillance / Enterprise Padrão Sata 3.5" (raid5: 80TB bruto/ +-70TB líquido)
Placa Controladora	1	RAID 0,1,5,6,10,50,60
Sistema operacional	1	Windows 10 IOT Enterprise