

- LEGENDA**
- Câmera tipo 1 - fixa dome
 - Câmera tipo 2 - fixa minidome
 - Câmera tipo 3 - panorâmica 360°
 - Câmera tipo 4 - panorâmica 180°
 - Câmera tipo 5 - bullet externa
 - Câmera tipo 6 - bullet externa
 - Câmera tipo 7 - Videocomunicador
 - Switch PoE (Fora de Escopo)
 - Patch Panel
 - Servidor de CFTV
 - Estação de operação de CFTV
 - Monitor 55"
 - Tomada RJ-45 (Escopo de telecomunicação)
 - Cabo UTP Cat.6 (Escopo de telecomunicação)
 - Cabo óptico (Escopo de telecomunicação)

NOTAS

1- As especificações técnicas dos equipamentos estão discriminadas na Especificação Técnica do Projeto.

2- Os equipamentos do Data Center não fazem parte do escopo do fornecimento. Contudo, os servidores de CFTV deverão ser fornecidos no pacote do Sistema de CFTV e deverão ser instalados no rack interno do Data Center.

ESTE DESENHO SERVE EXCLUSIVAMENTE PARA A ESPECIALIDADE EM CAUSA

PROJETO	62EA15
DATA	30/09/2019
DESENHOU	VERIFICOU

NOTA: Todas as cotas de instalação deverão ser confirmadas no projeto de Arquitetura



PROJETO EXECUTIVO

O TÉCNICO RESPONSÁVEL:

DATA: SETEMBRO 2019

CLIENTE: **SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO DISTRITO FEDERAL - SESC/AR/DF**

ESCALA: **S/ESC**

OBRA: **ELABORAÇÃO DE PROJETOS COMPLEMENTARES DO EDIFÍCIO SEDE DO SESC/AR/DF**

DESIGNAÇÃO: **ELETRÔNICA CFTV E CONTROLE DE ACESSO DIAGRAMA GERAL DE CFTV**

PROJETO	62EA15
DESENHO	
VERIFICADO	
APROVADO	
PROJETO	
PROJETO EXECUTIVO	
O TÉCNICO RESPONSÁVEL:	
DATA	SETEMBRO 2019
CLIENTE	SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO DISTRITO FEDERAL - SESC/AR/DF
ESCALA	S/ESC
PROJETO	062-A-PJ-FE-ELT-DE-013-R01-DWG
OBRA	ELABORAÇÃO DE PROJETOS COMPLEMENTARES DO EDIFÍCIO SEDE DO SESC/AR/DF
SUBSTITUI	
SUBSTITUÍDO POR	
DESIGNAÇÃO	ELETRÔNICA CFTV E CONTROLE DE ACESSO DIAGRAMA GERAL DE CFTV
DESENHO Nº.	ELT - 013

Este desenho é propriedade dos autores e não pode ser reproduzido, divulgado ou copiado no todo ou em parte, sem autorização expressa. Reservados todos os direitos pela legislação em vigor.

