



Notas

A - Eletrodutos são indicados sem o acabamento Ø1".
 B - Cabeamento indicado é para CFTV com acabamento metálico.
 C - Cabeamento indicado é para CFTV com acabamento metálico. 10x4,05cm, 1m=2,10m do piso acabado.

Legenda

Câmera CFTV
 Vão para UTP
 Câmera de passagem no teto e na parede (10x4,05cm)
 250x250x100
 12U
 Caixa de passagem 19" - porta acrílica cristal

Lista de Materiais

Accessórios Cabeamento - Metálico	1 PC
Panela panela 40 ponteiros	1 PC
Accessórios Cabeamento - Rack	1 PC
Gerador digital de vídeo	1 PC
DVR 32 canais	1 PC
Bandeja fixação frontal	1 PC
UI	1 PC
Accessórios p/ eletrodutos	31 PC
Caixa PVC 4x2"	1045,50 m
Cabeamento estruturado - metálico	1045,50 m
UTP-56 (24AWG)	1045,50 m
UTP-56 (24AWG)-4	31 PC
Distribuidor de Cabeamento - embutir	1 PC
Placa 2x2" - Branco	1 PC
1 módulo - RJ45	1 PC
Eletroduto PVC flexível	246,50 m
Eletroduto 4x2"	1 PC
Caixa de passagem - sobrepor	246,50 m
Apo. p/itada	6 PC
250x250x100 mm	6 PC

RESPONSÁVEL

REVISÃO DATA ALTERAÇÃO

CREA/RS226430

HUX ENGENHARIA LTDA

Responsável Técnico: Humberto Luiz de Carvalho CREA/RS 085569-D
 Número de inscrição: 32205
 Endereço: Rua Roca Sales nº 400 - Gramado - RS - Brasil
 Fone: (51) 984245833 (51) 983555833 email: humberlohux@gmail.com

Obra: REA 019 507 RESERVA: 819 89P
 Responsável Técnico: EMEI CARNIEL
 Localização: Rua Roca Sales nº 400
 Projeto: PROJETO CFTV
 Conteúdo: CFTV

DATA: 1/50
 DATA: JAN/2019
 RESPONSÁVEL: FELIPE

Proprietário: Prefeitura Municipal de Gramado