

TORRE DE VIDEOMONITORAMENTO COM MÓDULO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA)

VIDEOMONITORAMENTO FRENTE ESCOLAR E POSTO DE SAÚDE SOLUÇÃO PARA SEGURANÇA DE AMBIENTES COM MÓDULO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (IA) INTEGRADO

ESTRUTURA DE FIBRA DE VIDRO DE SUPORTE 4 CÂMERAS FIXAS, COMPOSTAS DE UM BOTÃO DE PÂNICO PARA ACIONAR A CENTRAL DE COMANDO E CONTROLE PARA AS EMERGÊNCIAS. EM UM MÓDULO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (IA) PARA DETECÇÃO DE CRIMES DISPÕE TAMBÉM DE UM SISTEMA DE ILUMINAÇÃO UMA LUZ ESTROBOSCÓPICA QUE PODERÁ SER VISTO A DISTÂNCIA DE MAIS DE 100 METROS SINALIZANDO ÁREA DE VIDEOMONITORAMENTO 24 HORAS POR DIA, PODENDO A TORRE TER VÁRIAS ALTURAS DE 3 A 7 METROS. INTERLIGA COM A CENTRAL VIA FIBRA ÓPTICAS SE UTILIZANDO DE UM MODEM GPON.

Quatro câmera fixa e uma PTZ



Quatro Câmera fixa



MODULO DE CRIME DA IA PRIMEIROS FATORES:

- IDENTIFICA ARMA (DE FOGO)
- PESSOAS COM POSICIONAMENTO SUSPEITO (APANHANDO ARMA)
- CAPACETE DE MOTO
- MÁSCARA, CHAPÉU E BONÉ
- DETECÇÃO DE BRIGA.