

Ficha Técnica do Totem

Atualizado em 2025-11-18

DNA do Totem: estrutura modular PMERJ com altura útil 5 m e base enterrada 1 m.

Materiais: tubo PVC estrutural 100 mm + reforço 3/8" preenchido com concreto fck25.

Compartimentos: gaveta técnica IP66/IK10, trilho DIN, tomada técnica 110/220 V.

Energia: rede primária + redundância nobreak 4 h. Suporta kit solar opcional.

Conectividade: [LINK_PRIMARIO] + rádio/4G de contingência, SLA 99,5%.

Sensores: PTZ 4 MP + LPR (varifocal), iluminação IR 50 m, ONVIF Profile S/T.

Antivandalismo: blindagem chapa 3 mm, parafusos invioláveis, porta com sensor reed.

Identidade visual: plotagem ostensiva neutra + ID físico visível.

Integrações mínimas: VMS PMERJ, COPOM/CICC e armazenamento redundante.

KPIs primários: Disponibilidade [UPTIME_ALVO], TME detecção, TMA despacho/chegada.