

## JR-TP-03



Torre de teléfono de emergencia

**Modelo: JR-TP-03:** El pilar telefónico de emergencia JR-TP-03 es una solución de seguridad ideal para áreas remotas y de alto riesgo. Pintado para uso en exteriores.

A menudo se usan en los campus universitarios y universitarios, calles, plazas públicas, aparcamientos, comisarias, edificios exteriores, centros comerciales, centros médicos, recintos industriales, instalaciones de tránsito y lugares remotos.

### CARACTERISTICAS

- Hay 3 opciones para la conexión (analógica, VoIP, GSM / 3G)
- Programable para marcación rápida (PPT)
- Protección climática IP65-IP66
- Puede ser programado remotamente
- Línea telefónica alimentada por teléfono analógico
- Fuente de alimentación adicional requerida para VoIP o tipo GSM
- El teléfono de emergencia está totalmente contenido dentro de una carcasa impermeable de aluminio fundido resistente a la corrosión con una puerta que proporciona una protección completa contra el polvo y la entrada de humedad, resultando en un producto altamente confiable con un MTBF largo.
- El material de la torre es de acero laminado en frío con cuerpo recubierto de polvo.
- Estructura y revestimiento resistente a vandalismo diseñado para resistir condiciones climáticas extremas
- Una variedad de señalización, gráficos y opciones de colores están disponibles
- Certificado CE, FCC, ISO

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

#### Temperatura

Funcionamiento: -30°C a +65°C

Almacenamiento: -40°C a +75°C

#### Tono de llamada

Shrill warble tone 80 dBA @ 1 metro típico

#### M.T.B.F.

Calculado para tener un M.T.B.F. Más de 50.000 horas utilizando discado

#### PAQUETE

Dimensiones: 1500 x 436 x 306 mm

Peso: 30 Kg

Fijación: en el piso

