

JR308-FK



Teléfono resistente a la intemperie

Handsfree Telephones

Modelo: JR308-FK: El teléfono de emergencia de Vandal Resist se basa en una placa frontal de acero inoxidable y proporciona una comunicación clara por manos libres, la operación de habla en voz alta para cualquier área pública. Está diseñado para satisfacer las necesidades de los clientes que experimentan pérdidas por vandalismo. Ideal para colegios, calles, plazas públicas, tribunales, plataformas ferroviarias, aparcamientos, comisarías, hospitales, edificios exteriores, entrada de puertas, etc.

CARACTERISTICAS

- Teléfono analógico estándar
- Construcción robusta de acero inoxidable
- Teclado de metal resistente al vandalismo con 12 teclas estándar
- Operación manos libres
- Puede ser programado remotamente por el teléfono del tono
- Memoria no volátil
- Montaje en pared, instalación sencilla
- Protección de clima IP54-IP65
- 4 X Tornillos antimanipulación para el montaje
- Conexión rápida de los terminales
- Línea alimentada vía telefónica
- CE, compatible con FCC

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Temperatura

Funcionamiento: -30°C a +65°C
Almacenamiento: -40°C a +75°C

Resistencia al clima

IP65-IP66

Tono de llamada

Shrill warble tone 80 dBA @ 1 metro típico

Discado

MF (tono)

Rayos / Transitorios

Protección de los niveles mejorados del UIT-T k.21

M.T.B.F.

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

PAQUETE

Tamaño de la unidad: 150*200*50 (mm)
Peso : 1.5 Kg

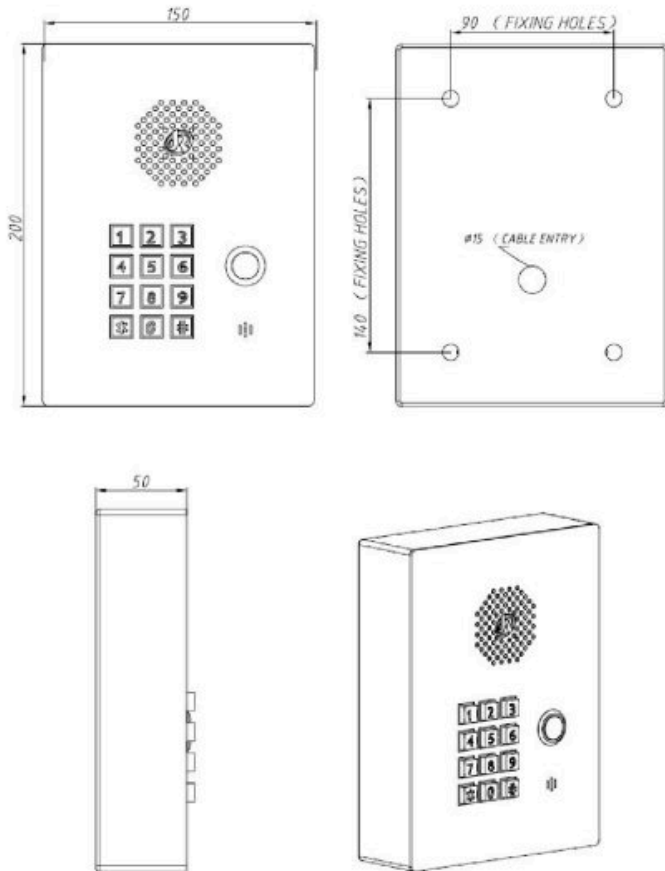
JR308-FK (Analog model)

JR308-FK-SIP (SIP/VoIP model)

JR308-FK-GSM (GSM model)

JR308-FK-3G (3G model)

DIMENSIONS



(Measured in mm)

SIP-VoIP TECHNICAL SPECIFICATIONS

Adapter Input:

100-240VAC 50~60Hz Output:5V/1A

Port:

WAN: 10/100Base- T RJ-45 for LAN, Auto MDIX

LAN: 10/100Base- T RJ-45 for PC, Auto MDIX

Power Consumption:

Idle:1.5W/ Active:1.8W

Main Chip:

Broadcom

Voice Features

- Support 2 lines SIP, SIP 2.0 (RFC3261)
- Codec: G.711A/u, G.7231 high/low, G.729, G.722,G.726
- Echo cancellation: Support G.168 and hand-free can support 96ms
- Supports full duplex.
- SIP support SIP domain,SIP authentication(none, basic,MD5),DNS name of server, peer to peer
- SIP support 2 servers, user can through each server to calling in and out

Network Features

- WAN/LAN: support Bridge mode
- Support PPPoE for xDSL
- support VLAN
- Support Stun penetration
- Support DHCP get IP on WAN port