

Postes de Auxilio (S.O.S)

Descripción

El Poste de Auxilio (S.O.S) permite una comunicación rápida y eficaz a los servicios de emergencia y brinda la facilidad de ser usado a grandes distancias del centro de control .

Ventajas

Permite una reacción pronta de ayuda ante accidentes en carreteras o vías alejadas brindando así mayor seguridad en el viaje de un lugar a otro.

Microprocesador

Incorporado que permite la comunicación y el monitoreo de las alarmas en forma remota desde un centro de control en tiempo real .

Comunicación

Permite la transmisión de datos , video y audio en tiempo real así como alarmas y avisos a un centro de monitoreo remoto



Tecnología

El servidor de video incorporado en su interior permite una comunicación de alta velocidad, y puede usarse mediante paneles solares

CARACTERISTICAS TECNICAS

El poste de auxilio inmediato (S.O.S) permite una comunicación rápida a los equipos de auxilio inmediato dispuestos para el servicio en las carreteras

Está realizado con un diseño robusto antivandalismo, gabinete en lámina de acero con tratamiento protector de cataforésis y pintura de poliéster. El acceso a las partes para el mantenimiento se realiza de modo simple y seguro mediante llaves de seguridad personalizadas.

La alimentación puede ser por medio de red 110 / 220 VAC, alumbrado público, batería recargable o paneles solares.

Gabinete

Estructura en lámina de acero con tratamiento protector de cataforésis y pintura de poliéster
Vano de acceso con cerradura de seguridad
Grado de protección IP 44

Electrónica

Servidor de Video Incorporado
Permite transmisión de datos
Audio - Video y Alarmas

Comunicación

Radio Frecuencia
Speaker, Micrófono y Cámara Integrados
Pulsador de Auxilio

Alimentación

24 VDC (+10% - 15%)
Panel solar (Opcional)
Baterías recargables (Opcional)

Dimensiones

305 x 450 x 2050 mm
(LxAxA)

PROCELEC CIA. LTDA.

www.procelec.com.ec

info@procelec.com.ec

Av. 6 De Diciembre y Sta. Lucía
Telf: (02) 248 0374 - 248 0375
Fax: (02) 248 0376
Quito - Ecuador

Av. 13 de Mayo
frente Colegio Borja, vía Baños
Telefax: (07) 289 3629 - 289 3630
Cuenca - Ecuador

Ciudadela Nueva Kennedy
Calle Tercera Este No. 127
TeleFax: (04) 228 5664
Guayaquil - Ecuador