



Descrição do Produto

O telefone à prova de explosão foi projetado para comunicação de voz em ambientes hostis, onde confiabilidade, eficiência e segurança são de extrema importância. O telefone pode lidar com grandes diferenças de temperatura encontradas ao ar livre, alta umidade, exposição à água do mar e poeira, corrosivo

atmosfera, gases e partículas explosivas, bem como desgaste mecânico, tornando-o perfeito para uso como telefone de emergência. fornecem resistência adicional ao vandalismo ou uso industrial pesado.

Os telefones à prova de explosão e à prova de intempéries são projetados para uso em fábricas de produtos químicos, minas de carvão, usinas elétricas, forças armadas e indústria pesada, que exigem telefonia muito confiável e com proteção contra explosão em condições adversas.

Aprovação:



Diretiva de equipamentos terminais de rádio e telecomunicações



FCC Parte 15 Subparte B Classe B

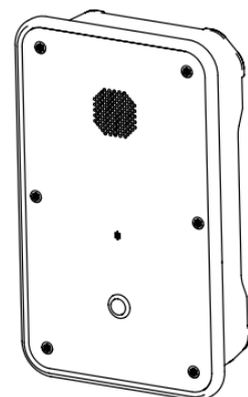
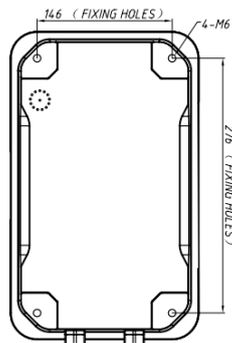
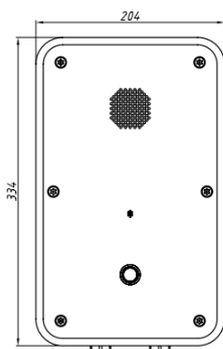


II 2G Ex e ib mb IIC T6 Gb

II 2D Ex ib [ib] tb IIIC T80 Db

MARCAÇÃO	
Marcação	II 2G Ex e ib mb IIC T6 Gb II 2D Ex ib [ib] tb IIIC T80 Db
Temperatura de Operação	-40°C ≤ Ta ≤ +60°C
Grau de Proteção	IP66/IP67
Zonas	1, 2, 22

Características	
Tecnologia	Análogica
Material do invólucro	Alumínio fundido sob pressão, pintura epóxi a pó
Cor	Laranja, amarelo, vermelho e azul
Aparelho Portátil	Com microfone com cancelamento de ruído, para comunicação eficaz em áreas ruidosas (o cabo blindado SS resiste ao tratamento áspero, opcional para cabo encaracolado preto)
Relâmpagos/Transitórios	Proteção para níveis aprimorados ITU-Tk.21
Montagem	Parede/coluna/estrutural Os parafusos cativos da tampa evitam a perda durante a instalação
Toque de celular	Campainha externa integrada que fornece sinal de chamada penetrante (85dbA a 1 metro)
Interruptor de gancho	Eletrônico/magnético sem partes móveis visíveis
M.T.B.F.	Calculado para ter um M.T.B.F. mais 50.000 horas usando
Peso	Até 8 kg dependendo da opção



ANÁLOGO

Como um telefone analógico padrão, esta unidade fornece funções telefônicas básicas e pode ser conectada a qualquer linha telefônica padrão de dois fios, incluindo linhas PABX analógicas e PSTN.

Discagem

MF (tom)

Fonte de energia

Retirado da linha telefônica

Programação

Pode ser programado remotamente por tom DTMF ou usar o teclado

Pacote

Tamanho da Unidade: 204*334*126mm (A*L*P)

Materiais de embalagem: algodão pérola, caixa

Peso líquido: 7,5KG; Peso Bruto: 8KG