



APPLICATIONS

Notre téléphone ATEX FernTel IP se distingue par son confort d'utilisation et sa fiabilité. Il convient aux applications en intérieur comme en extérieur grâce à sa conception robuste. Il est parfaitement adapté pour les industries de type :

- Chimique
- Pétrochimique
- Oil & Gas

AVANTAGES

- Protocoles H.323, SIP, TSIP, SIPS
- Indice de protection IP65 (EN60529)
- Corps en Polycarbonate

CERTIFICATION ATEX

Ex II 3G Ex nA nL II C T5
Ex II 3D Ex tD A22 IP65 T80 °C

TEMPERATURE DE CERTIFICATION

T5 : De -20°C à +55°C

ALIMENTATION

PoE (Power over Ethernet) : IEEE 802.3af
10/100BASE-T Ethernet LAN

PROTOCOLES

H.323, SIP, TSIP, SIPS (H.323 version 4, y compris H.225, H.235, H.245 et RAS, H.450, SIP (Session Initiation Protocol), RTP (Réel-Time Protocol), SRTP (Secure Réel-Time Protocol) pour la transmission de données vocales).
RTCP (Real Time Control Protocol) premier niveau de "qualité de service".
RAS (Registration Admission Status) soutien au contrôleur d'accès externe.

PROCEDURE DE NUMEROTATION

DTMF (Dual-Tone Multi-Frequency) H.245 "Alphanumeric"

PUISSANCE SONORE

95 dB à 1m

MATIERE

Corps en Polycarbonate jaune et noir (disponible également en rouge et noir sur demande)
Clavier en acier inox

ENTREE ET CABLAGE

2 x M20 avec un presse-étoupe pour câble non armé et 1 bouchon
2 x M12 avec 1 bouchon

ECRAN D'AFFICHAGE

2 lignes d'affichage alphanumérique avec pictogrammes
Surface visible env. 78 mm x 26 mm

CLAVIER

21 touches avec lettrage ABC pour les entrées de nom

POIDS

2,4 kg

ACCESSOIRES*

Casque supplémentaires, Écouteur supplémentaires, Haut-parleur, Combiné sonore et lumineux, Cabine acoustique, Sirène



Code Produit
740007V

Désignation
Téléphone FernTel – Version VoIP

Autres couleurs, nous contacter

*Écouteur supplémentaires



*Haut-parleur



*Casque supplémentaires



*Combiné
sonore et lumineux



*Cabine acoustique



*Sirène



Tableau de perçage

