



Téléphone mobile antidéflagrant XP1

Mode de protection:

Type de protection:	II 2G Ex ib IIC T4
Classe de température:	T4
Indice de protection:	IP54
Température Amb :	-20° à +60°C
Zones :	1
Certificat:	BK109ATEX0014 X



Description:

Le téléphone XP1 à été développé pour être utilisé aussi bien dans une usine ou à la forêt, sur un chantier ou à la montagne, sur un bateau au milieu de l'océan ou dans le désert. Ce produit convient parfaitement aux utilisateurs exigeant recherchant un appareil très robuste.

Robustesse

- Certification IP54 et MIL 810F
- Protection contre l'eau, la poussière, le sel et l'humidité.
- Validé pour des chocs de 1,65m sur sol en béton.
- Protection anti-vibrations de 5 à 500 Hz.
- Température de fonctionnement entre -20°C et +60°C.
- Boîtier moulé avec renforts caoutchouc par procédé de double injection.

Audio

- Deux haut-parleurs de 14x20mm, 105db à 10cm
- Microphone omni directionnel, S/B 58db.

Affichage

Ecran résistant anti-éblouissement et anti rayures.
Ecran 128*160 65K TFT, 150 mcd

Accessoires standards

- Chargeur de bureau
- Clip ceinture

SAR pour XP1

Maximum SAR

GSM900 MHz Band
0.604 W/kg Head SAR
0.204 W/kg Body SAR
DCS1800 MHz Band
0.219W/kg Head SAR
0.137 W/kg Body SAR

Spécifications techniques:

Push to Talk

- La fonctionnalité PTT doit être disponible dans votre téléphone XP1 que si le service est activé. Vous pouvez créer des contacts, passer des communications 1 vers 1, 1 vers plusieurs ou encore 1 vers un groupe prédéfini.
- Cette fonctionnalité est soumise à un abonnement supplémentaire.

PPT client (OMA PoC 1.0)

- 100% interopérable avec serveurs Sonim & Nokia OMA PoC 1.0.
- Optimiser pour 1 vers 1 appel vers groups de contact
- Détection des contacts en ligne.
- Synchronisation
- Appels multiples et conférences
- Demande de rappel
- Diffusion du réseau à travers les bâtiments.
- Alarme et statuts

Accessoires en option

- Chargeur voiture
- Ecouteur filaire
- Antenne externe pour une amélioration de la réception dans les zones à faible couverture.

Spécifications techniques

- Equipé Bluetooth
- Certification GCF/CE
- Conforme a la norme Open Mobile Alliance PoC 1.0
- GSM Tri-Bande: 900, 1800, 1900 Mhz
- Plateforme Philips Nexperia 6120 (Processeur ARM-9)
- Batterie 1100 mA/h au lithium-Ion avec autonomie de 4 heures d'utilisation
- SMS, WAP
- Interface multi langues
- Prise Jack de 2.5mm pour accessoires audio
- Port de charge USB
- Dimensions : 113mm X 50mm X 22mm

Garantie: 3 ans

Poids: 128 grammes