



VoLTE

PASSERELLE RÉSEAU MOBILE 4G (VoLTE)



PASSERELLE NUMÉRIQUE
UNIVERSELLE



PASSERELLE RÉSEAU MOBILE VoLTE

P4GU **VoLTE** MODULE

- Tout opérateur (Réseau 2G / 3G / 4G VoLTE)
- Fonctionnement VoLTE certifié sur le réseau Français

P4GU **VoLTE** DOMAINES D'UTILISATION

- Ascenseur - monte-charge - monte voiture - plate forme porter mains-libres et tous autres équipements
- P4GU VoLTE fonctionne avec les produits ANEP et la plupart des autres équipements du marché utilisant le codage « Full DTMF » pour transmission de données
- Disposition en machinerie (haute) ou en gaine
- Configurable en local par téléphone ou par SMS
- Gestion facilitée par routage de 5 numéros de téléphone
- Mise à jour à distance du software
- Notifications et alertes par SMS

P4GU **VoLTE** ALIMENTATION

- Batterie de sauvegarde : + de 1 h en communication
+ de 8 h en veille
- Alimentation externe : 10 - 17V DC
- Consommation électrique en veille : 30mA / 12V
- Pendant un appel : < 115 mA
- Contrôle permanent de l'alimentation secteur par protocole ANEP et/ou SMS
- Contrôle permanent de la tension de la batterie par protocole ANEP et/ou SMS

P4GU **VoLTE** CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Antenne 2m (option : 10 m)
- Connecteur SMA 50 OHms.
- VoLTE / UMTS / GSM avec Fallback
- Tension de ligne (Tél. non décroché) : 52V DC
- Dimension carte SIM 2FF

P4GU **VoLTE** CONNEXIONS

- Téléphone : RJ-11 et connecteur à vis
- Connecteur d'antenne : SMA
- Entrée d'alimentation DC

P4GU **VoLTE** PARAMÈTRES

- Dimensions: 139 x 91 x 29 mm
- Poids : 211g (Module seul)

