



data & communications
www.datatrans.fr

Les avantages du SecuriPhone®

	 SecuriPhone®	 SecuriPhone® classic	VOIP
Critères	SecuriPhone		Téléphone VOIP POE
Installation	Simple et rapide (sans besoin d'infrastructure complexe) ✓		Installation complexe : câblage réseau tiré par un pro, recettage, VLAN ✗
Câblage réseau	Aucun câblage spécifique nécessaire ✓		Câble réseau obligatoire (et installation pro) ✗
Onduleur	Pas nécessaire pour l'utilisation du SecuriPhone ✓		Nécessaire pour assurer une alimentation continue ✗
Matériel	Composé d'un appareil simple avec boutons et écran		Nécessite un téléphone IP compatible POE ✗
Abonnement internet	Aucun abonnement spécifique, fonctionne via GSM ✓		Nécessite un abonnement internet (et un abonnement VOIP) ✗
Abonnement VOIP	Non nécessaire (fonctionne sur GSM)		Abonnement VOIP nécessaire ✗
Gestion du réseau	Pas de gestion réseau à mettre en place ✓		Nécessite un VLAN et des configurations réseau avancées ✗
Maintenance	Faible maintenance ✓		Maintenance du réseau, des câbles et des équipements VOIP ✗
Coût d'installation	Moins cher (pas de câblage ou d'équipements supplémentaires) ✓		Plus élevé (câblage, onduleur, téléphone IP, abonnements) ✗
Flexibilité	Très flexible : portable et sans infrastructure complexe ✓		Moins flexible : nécessite des infrastructures fixes ✗
Dépendance à l'infrastructure	Aucune (fonctionne indépendamment du réseau local) ✓		Dépendance à l'infrastructure réseau locale (câblage, VLAN) ✗

Hôpitaux, cliniques, écoles, collèges, lycées, centres commerciaux, hôtels et complexes touristiques, usines, entrepôts logistiques, gares et stations de métro, aéroports, zones rurales ou isolées, salles municipales, stades, salles de concerts, piscines, campings, parcs d'attractions, ports de plaisance, bases nautiques, résidences de personnes âgées, habitations isolées ...