

# Terminal portatif POLYCOM TPH900 – communication simple et sécurisée



**Facile d'utilisation** – grâce à un grand écran très lisible rétroéclairé

**Fiable** – sa finition compacte et robuste garantit une communication fiable même dans des conditions extrêmes

**Sécurisé** – la technologie TETRAPOL/POLYCOM garantit une communication sécurisée non falsifiable

RUAG, votre partenaire sur place, vous offre un service complet: conseil, vente et réparation

## Propriétés/ Fonctions

- Le dernier-né de la famille d'appareils AIRBUS Defence & Space
- Communication vocale TETRAPOL/POLYCOM en mode réseau, direct et relais
- Conception compacte, robuste et légère
- Grand écran couleur rétroéclairé
- Très lisible grâce à une résolution améliorée

# Caractéristiques techniques

## Caractéristiques de l'appareil

Dimensions/poids	Terminal avec batterie	133x58x39 mm/335 g
Ecran	Ecran couleur haute résolution	240x320 pixels
Prise d'antenne	SMA	
Interface audio/données	latérale, en bas	
Batterie / capacité	Lithium-ions	4000mAh
Autonomie	Jusqu'à 13 heures (60%/35%/5%, sans Bluetooth, GPS)	



## Spécification radio

Emetteur	max. 2 W	
Récepteur	Sensibilité statique	supérieure à -119 dBm
	Sensibilité dynamique	supérieure à -111 dBm
Bande de fréquences	380 – 430 MHz	
Modes d'exploitation	Mode réseau (communication de groupe), mode répéteur (IDR/relais), mode direct	

## Conditions ambiantes

Température de fonctionnement	20°C à + 55°C	
Types de protections (avec couvercle antenne ext.)	Etanchéité et résistance à la poussière	IP65
Protections contre les chocs, chutes et vibrations	ETSI EN 300 01927 class 5M2	
Humidité	ETSI EN 300 01927 class 7.3	jusqu'à 95%
Brouillard salin	ETSI EN 60068252	

## Normes

TETRAPOL PAS	
Norme relative à la sécurité électrique	EN 60950-1: 2006
Exposition aux champs RF:	le terminal respecte les limites d'exposition pour les travailleurs définies dans la Directive européenne 2013/35/UE (10 W/kg) conformément aux exigences de la Directive 2014/53/UE
Marque CE	conformément aux exigences de la Directive 2014/53/UE
REACH, WEEE compliant	(R&TTE), 2004/104/CE (Automotive) et 2011/65/EU (RoHS)

## Informations sur la commande

### Contenu de la livraison du TPH900

Terminaux TPH900 avec antenne, batterie li-ions, chargeur individuel, mode d'emploi

### Accessoires

Batterie de réserve, chargeur fixe 1+1, chargeur fixe 6+6; autres accessoires sur demande

## Vente RUAG

Suisse allemande	Suisse romande et Tessin
Walter Vesper	Roger Haupt
Senior Sales Manager	Senior Manager Communication Service
Tél. +41 79 236 06 46	Tél. +41 79 227 87 86
walter.vesper@ruag.com	roger.haupt@ruag.com

Modifications et erreurs réservées; état au 1<sup>er</sup> juin 2015, les images peuvent différer de l'original.