

# Spectralink 7622 et 7642

Solution mobile en construction pour la production avec sécurité améliorée du personnel



## AVANTAGES

- Certifiés et testés avec les plateformes de contrôle des appels et UC de pointe sur le marché
- Les notifications instantanées permettent aux utilisateurs de prendre conscience des situations potentiellement dangereuses
- Les travailleurs isolés peuvent envoyer des alarmes en cas d'urgence
- Les notifications en cas de panne totale d'une machine réduisent la durée d'une interruption de la production
- Les alarmes automatiques (homme à terre, absence de mouvement ou course) augmentent la sécurité du personnel

Les combinés sans fil DECT Spectralink 7622 et 7642 sont robustes et durables, conçus pour fonctionner dans des conditions difficiles d'humidité, de poussière ou de saleté. Les combinés réunissent fonctionnalité optimale, facilité d'utilisation et élégance grâce à une conception durable permettant de répondre aux attentes d'une main-d'œuvre mobile, en particulier dans les environnements industriels et de production.

La conception robuste des combinés conformes IP 64 garantit que les combinés sont résistants à la saleté, à la poussière et aux projections d'eau. Les combinés présentent un ensemble complet de caractéristiques spécialisées conçues pour autoriser des applications de tiers et pouvant être adaptées pour répondre aux besoins professionnels de nombreuses organisations.

Les combinés Spectralink 7622 et 7642 proposent une vaste gamme de fonctions de sécurité. Le bouton d'alarme intégré et les icônes d'alarme suivant un code couleur spécialement mis au point garantissent une réaction immédiate dans les situations critiques.

L'écran TFT couleur de qualité supérieure permet de bien voir selon tous les angles.

Pour améliorer la communication en environnement bruyant, les combinés disposent d'un casque jack avec amplificateur pour les combinés industriels. En outre, grâce au vibreur intégré, le combiné est idéal pour les environnements où une sonnerie peut ne pas être suffisante pour détecter des appels ou des messages entrants.

Les combinés Spectralink 7622 et 7642 sont certifiés et testés avec les plateformes de contrôle des appels et de communications unifiées (UC) (IP-PBX) de pointe sur le marché.

### Combinés Spectralink 7622

Le combiné Spectralink 7622 est très durable, conçu spécialement pour les environnements de production. Il offre une gamme de fonctions comprenant un bouton d'alarme, un écran couleur et des icônes d'alarme spécifiques à l'environnement de production.

### Combinés Spectralink 7642

Le combiné Spectralink 7642 développe les capacités du combiné Spectralink 7622. Les alarmes automatiques telles que homme à terre, absence de mouvement et course garantissent une sécurité maximale. Les travailleurs isolés et les gens en danger peuvent immédiatement recevoir une assistance grâce aux alarmes automatiques déclenchées par les détecteurs de mouvement du combiné ou la corde à arracher.

## FONCTIONS

### SPECTRALINK 7622 ET 7642

- Écran couleur TFT :
  - 65 000 couleurs
  - huit lignes de texte/d'icônes
  - 128 x 160 pixels
- Date et heure à l'écran\*
- Touche de navigation quadridirectionnelle
- Verrouillage automatique des touches
- Connexion automatique - itinérance entre 15 installations différentes
- Touche alarme - prête pour l'application\*\*
- Appel rapide
- 12 sonneries différentes et volume de sonnerie ajustable
- Sonneries spéciales pour environnements bruyants
- Volume d'alerte ajustable (batterie faible/couverture réseau faible/message reçu)
- Alertes en mode silencieux (clignotement de l'écran, vibreur ou sonnerie courte)
- Casque jack avec amplificateur pour casques industriels
- Haut-parleur sur réponse automatique
- Haut-parleur/mains libres
- Alerte vibreur
- CLIP
- Répertoire téléphonique avec 350 entrées

- Journal d'appels entrants, ratés et reçus
- Journal d'appels enregistré sur une mémoire non volatile (jusqu'à 40 appels)
- Journal de tâches enregistré sur une mémoire non volatile (jusqu'à 50 tâches)
- Messages (180 caractères)
- Icônes d'alarme et de message\*\*
- DEL\*\*
- Partage de combiné\*\*\*
- Radio DECT full-slot
- Mise à jour logicielle sans fil (SUOTA)
- 14 langues de menu (UK, FR, DE, ES, IT, NL, CZ, PL, DK, NO, SV, FI, PT, RU)

### FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES SPECTRALINK 7642

- Connexion pour casque Bluetooth
- Corde détachable\*\*
- Détecteur d'homme à terre\*\*
- Détecteur d'absence de mouvement\*\*
- Détecteur de course\*\*
- Appel d'alarme automatique\*\*\*

\* Fonction dépendant du système. Consultez le guide de références des fonctions sur les pages d'assistance sur [support.spectralink.com](http://support.spectralink.com) pour plus d'informations.

\*\* Application dépendant du système.  
\*\*\* Licence requise.

## CARACTÉRISTIQUES

### APPROBATIONS

- Directive), 2011/65/EU (RoHS II), 2014/35/EU (Low Voltage Directive)
- EN 300 328 v2.1.1 (2016-11)
- EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02)
- EN 301 489-6 v2.1.1 (2016-11)
- EN 301 406 v2.2.2 (2016-09)
- EN 60950-1: 2006 +A 11:2009 +A1:2010 + A12:2011 +A2:2013
- EN50360:2001 + AC:2006 + A1 :2012
- EN50566: 2013 + AC:2014
- EN 50332-2: 2013
- EN 60529: 1991 +A1:2000 + AC:1993 + A2:2013

Remarque : Pour les dernières approbations et conformités réglementaires, veuillez consulter notre site Internet.

### TEMPS DE COMMUNICATION/VEILLE

- Spectralink 7622 :
  - Temps de communication : jusqu'à 23 heures (27 en mode économique)
  - Temps en veille : jusqu'à 118 heures
- Spectralink 7642 :
  - Temps de communication : jusqu'à 22 heures (25 en mode économique)
  - Temps en veille : jusqu'à 90 heures

– Temps de communication/en veille avec Bluetooth activé : jusqu'à 11/50 heures

### DIMENSIONS ET POIDS

- Dimensions : 148 x 50,4 x 21,6 mm
- Poids : 115 g, batterie comprise

### BATTERIE

- Batterie : batterie Li-ion
- Batterie facile à retirer avec option pour une utilisation dans des environnements organisés en équipes
- Durée de vie de la batterie dans des conditions de charge et de décharge correctes : deux ans ou 500 cycles de chargement

### TEMPÉRATURE

- Température de fonctionnement : -10 - 55 °C
- Température de chargement : 0 - 40 °C

### CLASSE IP

- Conformément à la norme EN 60529 : – IP 64 (étanche à la poussière et aux projections d'eau)

### TESTS

- Test de chute : IEC 60068-2-32

## À propos de Spectralink

La société Spectralink offre des solutions de communication mobile sécurisées et de qualité pour un coût réduit, qui permettent aux entreprises de rationaliser les opérations, d'augmenter leur chiffre d'affaires et de fournir une expérience client positive, et ce à chaque fois. Depuis 1990, Spectralink a déployé des millions d'appareils à travers le globe dans les secteurs de la vente, de la santé, ainsi que dans les milieux hôteliers et industriels, fournissant aux travailleurs les systèmes de communication en intérieur les plus efficaces de l'industrie.

Pour plus d'informations, consultez le site [spectralink.com](http://spectralink.com) ou contactez-nous par téléphone au 303 441 7500.

spectralink 

[spectralink.com](http://spectralink.com)

[info@spectralink.com](mailto:info@spectralink.com)

+1 800-775-5330 Amérique du Nord

+45 7560 2850 Europe, Moyen-Orient et Afrique