

SERVUS

Pour quels types de handicap ?



Servus est une tablette contrôle d'environnement spécifiquement conçu pour des personnes dépendantes. Il concerne principalement mais pas uniquement les personnes atteintes de:

- Tétraplégie traumatique
- Sclérose latérale amyotrophique
- Sclérose en plaque
- myopathie
- **Toute limitation motrice ou toute difficulté ne permettant pas l'usage des télécommandes traditionnelles du domicile.**

Servus intègre le logiciel The Grid qui est un générateur d'applications, permettant de faire de la communication, de la navigation internet et Windows, d'envoyer des email, des SMS (module en option), et de faire du multimédia (photo/vidéo/musique)

Servus peut ainsi être accessible par son écran tactile de 10,8 pouces, mais aussi par défilement via des contacteurs, par souris, joystick et par joystick du fauteuil roulant (en Bluetooth ou avec adaptation type BJ ring).

Caractéristiques

Accessibilité :

- Ecran tactile Capacitif 10,8 pouces
- Contacteur (2 entrées) défilement visuel et/ou auditif personnalisable
- Souris/joystick USB : Clic automatique possible
- Joystick fauteuil roulant en Bluetooth (ou avec BJoy ring)
- Commande vocale (micro en option)

Actions :

- Code Infrarouge
- Macro Infra rouge (plusieurs codes à la suite dans la même cellule)
- Code Radio Easy wave
- Lecteur Musique - Video/ Diaporama Photo
- Navigation internet
- Gestion des emails
- Envoi/réception SMS (avec module USB/SIM en option)
- Communication pictographique/textuelle par voix de synthèse ou enregistrée

Spécificités :

- Installation : Bras fauteuil roulant/lit avec système UDS
- Appareil Photo numérique

Spécificités Servus	
Système d'exploitation	Windows 10
Logiciel	Grid 3
Processeur	Intel core 0.8 GHz
Mémoire vive	4 GB
Disque dur	128 GB
Dimensions (mm)	310 x 200 x 50
Poids	1 Kg
Autonomie	Jusqu'à plus de 6h selon utilisation
Connectivité	Wifi - Bluetooth
Ports	2 x USB 2.0 ; 1 x USB 3.0 ; 1 x micro SD ; 1 x Micro HDMI ; 1 x jack 3.5 prise audio

Références

Référence	Désignation
7S04B	Servus - infra rouge et Easy Wave
ZZDIVA(7S04BZW)	Servus - infra rouge et Zwave
7S0401	Micro sur flexible
7S0201	Haut-parleur Bluetooth
Contacteur	Voir fiche contacteur
Supports	Voir fiche supports avec système UDS
7H75	Commande par mouvement de tête Zono (voir fiche Zono)
7H74	Commande buccale Integramouse + (voir fiche Integramouse +)
7BJ10 7BJ10W	BJoy ring. Adaptation joystick de fauteuil roulant pour contrôle de servus. 7BJ10W = version sans fil
Récepteurs Easy Wave	Voir site internet pour différents recepteurs radio Easy Wave

Accompagnement

Par la société Proteor avec son réseau de prestataires qualifiés :

- Expert depuis plus de 32 ans
- Formation spécifique possible
- Installation/mise en service possible
- Devis gratuit
- Maintenance spécifique
- Possibilité d'explication et d'assistance par téléphone (gratuit)
- Possibilité de prise en main à distance de Servus si connecté à internet

Contacts et renseignements

Proteor aides électroniques

- Par email : aides.electroniques@proteor.com
- Par téléphone : 03.80.78.42.20
- Site internet : aides.electroniques.proteor.fr

Assistance technique / support client

- Par téléphone : 03.80.78.42.49
- Par email : support@proteor.com