

Pointeurs

Référence - Désignation - Description			Compatibilité systèmes			
			Windows	Mac OS	Android	iOS
7BJ01	JOYSTICK BJOY STICK A	4 boutons (3,5cm) (ou 1 pour Lite) avec des fonctions pouvant être personnalisées. Guide-doigts inclus.	✓	✓	✓	✗
7BJ02	JOYSTICK BJOY STICK A Lite	Icônes des boutons pouvant être personnalisés. Capuchons des boutons transparents et de 4 couleurs inclus. 4 entrées pour des contacteurs externes. Joystick analogique : mouvement libre dans toutes les directions.	<p>Points communs à la série BJOY :</p> <p>Vous pouvez personnaliser les réglages selon vos besoins grâce au logiciel BJOY en :</p> <ul style="list-style-type: none"> réglant la vitesse l'orientation le temps d'appui le retour auditif les fonctions de chaque bouton : <ul style="list-style-type: none"> clic droit, clic gauche, «glisser», double-clic ou rien la configuration de l'option «attraper-déplacer» comme un long clic sur le bouton choisi la configuration du joystick avec 4 ou 8 directions pour faciliter l'accès aux personnes n'ayant pas de précision dans les mouvements. <p>Une fois les réglages sauvegardés, vous pouvez le brancher sur n'importe quel autre ordinateur, smartphone, tablette, ils seront conservés.</p>			
7BJ03	JOYSTICK BJOY STICK-C	Idem BJOY STICK A sauf : - 8 directions (BJOY STICK A est analogique).				
7BJ04	JOYSTICK BJOY STICK-C-Lite	- Joystick robuste, et donc plus ferme. Version Lite = 1 bouton.				
7BJ05	CONTACTEUR DOUBLE MENTON BJOY CHIN	Une souris précise et ergonomique à utiliser avec votre menton. 2 boutons pour cliquer. A fixer sur un bras.				
7BJ06	JOYSTICK BJOY BUTTON	8 boutons personnalisables pour accéder au numérique (haut - bas - gauche - droite - différents clics). 4 entrées contacteurs. Diamètre des boutons : 3,5 cm.				
7BJ07	INTERFACE SOURIS BJOY CLICK	4 entrées contacteurs pour le déplacement du pointeur. 2 entrées contacteurs pour les clics.				
7BJ08	MINI JOYSTICK BJOY HAND-A	Joystick très sensible. Conçu pour être confortable et ergonomique avec une seule main.				
7BJ09	MINI JOYSTICK BJOY HAND-C	4 boutons personnalisables. Hand A = analogique, accélération possible au déplacement. Le joystick se déplace en légère translation. Hand C = 8 directions. Aucun déplacement du joystick.				
7BJ10 7BJ10W	BJOY RING	Périphérique USB permettant d'utiliser le joystick de votre fauteuil roulant comme un pointeur. 2 entrées contacteurs pour clic. S'adapte au diamètre de la tige métallique du joystick fauteuil : de 4,8mm à 6,35mm. Version sans fil pour plus de souplesse dans l'installation et pouvoir contrôler plusieurs dispositifs à la fois (Tél + PC par ex.).				
7H74	INTEGRAMOUSE PLUS SANS FIL	Commande buccale faible mouvement. Clic gauche / Clic droit en inspirant ou en soufflant. Connexion sans fil. Prévoir support de fixation.		✓	✓	✓
7H75	ZONO	Commande à mouvement de tête à sensibilité réglable. Se fixe sur casque ou branche de lunettes. Leger : 23g. Clic automatique ou 2 contacteurs. Sans fil.	✓	✓	✓	✗
7H7503	SENTO	SENTO est un contacteur au souffle sans fil intégré au casque de ZONO permettant d'avoir accès aux différents clics sans passer par un logiciel de clics automatiques.				
7N50	PCEye Mini	Commande oculaire pour PC de bureau, portable, tablette. Simple, fiable, précis, personnalisable. Validation automatique ou par clignement des yeux, ou par contacteur ou par zoom progressif.	✓	✗	✗	✗
7V102	MGA2	Commande oculaire pour PC de bureau, portable, tablette. Simple, fiable, précise, personnalisable. Validation automatique ou par clignement des yeux, ou par contacteur ou par zoom progressif (via Grid 3).	✓	✗	✗	✗



Logiciel de clic automatique

Référence - Désignation - Description			Compatibilité systèmes			
			Windows	Mac OS	Android	iOS
7E22	DWELL CLICKER	Clic gauche - double clic - clic droit - cliquer/déplacer Les réglages permettent de définir le temps de fixation nécessaire à l'exécution du clic. Fonction «d'accrochage à la cible».	✓	✗	✗	✗

Clavier adapté

Référence - Désignation - Description			Compatibilité systèmes			
			Windows	Mac OS	Android	iOS
7H76	HELPIKEYS	Clavier programmable. 6 pages pré-programmées (guide-droits en option). Personnalisation illimitée du clavier grâce au logiciel.	✓	✗	✗	✗

Le défilement (contacteur)

Référence - Désignation - Description			Compatibilité systèmes			
			Windows	Mac OS	Android	iOS
7C58	HOOK +	Plug and play (lightning). Auto alimenté. Report du connecteur de charge (pas nécessaire de débrancher) 4 entrées contacteurs.	✗	✗	✗	✓
7C47	BLUE2SWITCH	2 contacteurs Bluetooth personnalisables. 2 entrées contacteurs externes. Batterie intégrée.	✓	✓	✓	✓
7BJ11	USB INTERFACE 2 CONTACTS	Emulation de : - joystick (flèches descendante, ascendante, gauche et droite) - clics souris et Espace/Tab/Entrée/	✓	✓	✓	✗
7BJ12	USB INTERFACE 8 CONTACTS	et les touches directionnelles. 2 entrées contacteurs : 7BJ11. 8 entrées contacteurs : 7BJ12.	✓	✓	✓	✗

Les logiciels d'adaptation graphique

Référence - Désignation - Description			Compatibilité systèmes			
			Windows	Mac OS	Android	iOS
7E30	GRID 3	Logiciels générateurs d'applications permettant d'adapter, et de personnaliser des pages d'accès au numérique en fonction du moyen d'accès et du niveau cognitif de l'utilisateur.	✓	✗	✗	✗
7E27	TOBII COMMUNICATOR 5		✓	✗	✗	✗