

Pour la surveillance de l'ECG et de la respiration (par impédancemétrie)

Nom	Utilisation		Longueur (m)	Qté	Modèle	N° de réf.		
Dérivation d'électrode	3 électrodes	CEI, pince	0,8	1	BR-903P	K911		
	3 électrodes				BR-963P	K916		
	3 électrodes	AHA, pince			BR-903PA	K911A		
	3 électrodes	CEI, pince	1,5		BR-923P	K917		
	3 électrodes	CEI, pince	0,65		BR-973P	K905		
	5 électrodes	CEI, pince			BR-975P	K906		
	6 électrodes	AHA, pince	0,8		BR-906PA	K912A		
	6 électrodes	CEI, pince	0,8		BR-906P	K912		
	6 électrodes	CEI, pince	1,5		BR-926P	K918		
	3/6 électrodes (CEI)		3		JC-906P	K922		
Cordon de raccordement ECG	3/6 électrodes (AHA)				JC-906PA	K922A		
	3/6 électrodes (CEI)		1,5		JC-916P	K925		
	10 électrodes (CEI)		3		JC-900P	K921		
	10 électrodes (AHA)				JC-900PA	K921A		
Câble ECG pour patient	10 électrodes (CEI)		2,5		BJ-900P	K901		
	10 électrodes (AHA)		2,5		BJ-900PA	K901A		
	10 électrodes (CEI)		3,8		BJ-900P	K901		
Adaptateur	Adaptateur pour l'amélioration de la sensibilité respiratoire		—		JC-990P	L021		
Câble de sortie pour ECG/PA	Se branche sur les autres appareils pour la sortie du signal (5 m)		—		YJ-910P	K974		
	Se branche sur les autres appareils pour la sortie du signal (0,3 m), (type fiche téléphone)				YJ-920P	K975		
Électrodes jetables, Vitrode	Général		—		30 × 5	Bs-150	G201	
			—		30 × 5	C-150	G204	
			—		30 × 5	R-150	G254	
			—		30 × 20	G-600	G221	
			—		30 × 5	J-150	G250	
			—		30 × 5	M-150	G236	
			—	3 × 50	F-150M	G210D		
					F-150U3	G209A		
					F-150U5	G209B		
				30 × 5	L-150	G203		
	Général, radiographie		—	30 × 20	K-600	G222		
			—	3 × 30	D-90	G217		
			—	120 × 5	L-600C	G203A		
	Général avec dérivation de type DIN		—	30 × 5	L-150X	G207		
			1,5	120 × 5	L-600X	G207A		
			1,5	3 × 30	V-09103	G278A		
	Général avec dérivation de type DIN, radiographie		1,5	4 × 10	V-04104	G273A		
			1,5	6 × 10	V-06106	G274A		
			1,0	3 × 30	V-090M3	G272A		
	Pour nouveau-nés et prématurés Pour USIN		1,0	6 × 10	V-040M4	G272B		
			1,0	6 × 10	V-060M6	G272C		
			—	3 × 50	F-150S	G210C		
	Pour nouveau-nés et prématurés Pour USIN Avec dérivation de type DIN		0,6	3 × 40	V-120S3	G271A		
			0,6	3 × 40	V-120SK	G271K		
			0,6	3 × 10	N-03IS3	G300A		