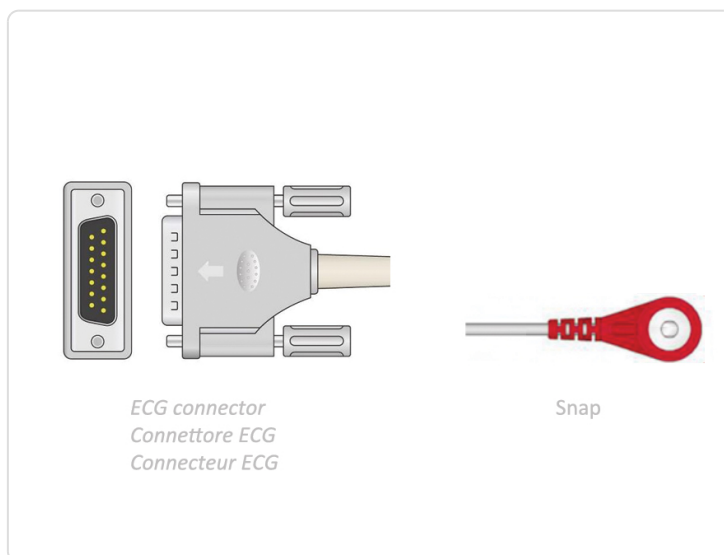


## CAVO PAZIENTE ECG 2,2 m - snap - compatibile Camina, Colson, ST, altri



CAVO PAZIENTE ECG 10 DERIVAZIONI • Derivazioni: Snap • Lunghezza cavo (Lunghezza dal connettore al giogo): 2,2 m COMPATIBILITA' (MARCHIO E MODELLI) • CAMINA-EUROCAMINA: Serie Cardiorapid e CardioSwift • CARDIETTE-ELETTRONICA TRENTINA: AR600, 600adv, 600view; AR1200, 1200adv, 1200view; AR2100, 2100adv, 2100view. Start 100P, 100H, 200, 200HV. Daedalus View, View HES, View Ergo. DOC 101,103; serie micro, microruler e microtel; serie Autoruler; serie Excel: Daedalus 346 • CARDIOLINE: Serie ECG100 e ECG200. Tutti i modelli AR600, 1200, 2100; E1, E1R, E3 • COLSON - DUPONT: Cardi-3, E1, E3 Cardiopratique, Daedalus 346. Tutti i modelli delle serie: AR, Cardipocket, Cardio, Excel, Autoruler, Microruler. Tutti i modelli con connettore Dsub 15 piedini • FARUM: Tutti i modelli con connettore Dsub 15 piedini • MEGOS: 3/12b, 3/12i; Comp1x12, Comp3x12, Comp6x12, Comp3, Comp12, Comp60 e i modelli con connettore Dsub 15 piedini • ST ELECTROMEDICINA: 531, 531i, 563, 563i. ar600adv, ar600view, ar1200adv, ar1200view Cavi paziente compatibili per elettrocardiografia e test da sforzo. Per garantire la sicurezza del paziente in qualsiasi circostanza, tutti i cavi sono dotati di un dispositivo di protezione dalla defibrillazione. La qualità è garantita dal design, dal processo di fabbricazione e dalle prove finali eseguite con stazioni di lavoro computerizzate. Lunghezza standard dei cavi pari a 2,2 m (dal connettore al giogo), derivazioni per il torso 0,76 m, derivazioni per gli arti 1,2 m.

Alcuni cavi hanno lunghezza pari a 3,5 m per migliorare l'usabilità nelle prove sotto sforzo.

Istruzioni multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, RO.