## Electrodos de desfibrilación MR62-AED



	Modelo	MR62-AED
General	Nombre	Electrodo multifunción (Adulto - Pediátrico)
	Paquete	
	Apariencia de las almohadillas	
	Diseñado para ser utilizado con los dispositivos	serie C
Uso en salvamento	Características	Desechable, pregelificado, autoadhesivo, de un solo uso, no estéril
	Función	Monitoreo de ECG, desfibrilación, cardioversión, estimulación externa
	Clasificación MDD	Clase I
	Preconexión	$\checkmark$
Cable conductor	Longitud del cable conductor/cm	120cm
	Longitud del cable conductor (fuera de la bolsa)/cm	43cm
Especificaciones físicas	Área de superficie activa/cm²	80 cm² por electrodo
	Choques de desfibrilación máx.	50 descargas (@360J)
	Tiempo máximo de monitoreo	24 horas
	Duración máx. del marcapasos	1 hora a 140mA/120ppm (duración del pulso 20ms )
	Sin látex	√
	Radiotranslúcido	No
Additori calatrico	Para ser utilizado por adultos> 25 kg	$\checkmark$
	Para ser usado por un niño≤25 kg	√
	Identificación automática para uso en adultos o niños	Sí
Almacenamiento y Caducidad	Condiciones de almacenamiento (Temperatura)	0-50℃
	Condiciones extremas de almacenamiento (temperatura)	máx. 10 días entre -40℃-75℃
	Vida útil desde la fecha de fabricación	60 meses
	Identificación automática para la validez de las almohadillas	Sí