

SCHEDA TECNICA

<p>Descrizione del prodotto</p>	<p>Supporti di registrazione "CD e DVD" . PATIENT CD adibiti alla memorizzazione di informazioni sotto forma di dati o grafici legati ad argomenti medicali. Il CD-R PATIENT CD ha un diametro di 120 mm +- 0.3, un foro interno di 15 mm + 0.1/-0 ed uno spessore di 1.20 mm +- 0.1. La capacità massima di memorizzazione è di 700 mb pari a 79 minuti. Il CD-R PATIENT CD può presentarsi con la superficie superiore colore acciaio oppure bianco. In questo caso si tratta di una speciale patina bianca. In entrambi i casi è possibile stampare delle informazioni su queste superfici con apposite stampanti. Il DVD -R o DVD + R "PATIENT CD" ha un diametro esterno di 120 mm +- 0.30, un foro interno di 15 mm +0,15/- 0,00 ed uno spessore di 1,20 mm + 0,3 - 0.06. La massima capacità di memorizzazione è di 4.7 gb. Velocità di scrittura fino a 16X. Il DVD-R PATIENT CD può presentarsi con la superficie superiore colore acciaio oppure bianco. In questo caso si tratta di una speciale patina bianca. In entrambi i casi è possibile stampare delle informazioni su queste superfici con apposite stampanti.</p>
<p>Fabbricante</p>	<p>Datamatic Sistemi & Servizi S.p.a. Sede Legale: Via Ticino 68 – 20086 SAN GIULIANO MILANESE (MI)</p>
<p>Destinazione d'uso</p>	<p>I supporti di registrazione "CD e DVD" sono dispositivi non attivi idonei alla registrazione di immagini diagnostiche ottenute con raggi X.</p>

Sterilità	Non applicabile.
Vita utile	La DATAMATIC SISTEMI & SERVIZI S.p.a. prevede che la durata del mantenimento della funzionalità e della sicurezza del dispositivo nelle condizioni d'uso, cura e manutenzione indicate nelle istruzioni per l'uso sia di 50 anni.
Istruzioni d'uso	<p>Uso e Installazione: aprire la confezione senza danneggiare il prodotto . La linea di supporti è idonea con tutti i dispositivi di caricamento in uso come sistemi robotizzati di masterizzazione PLEXTOR, OPTIARE, PIONEER, ecc e macchine per la duplicazione dati.</p>
Avvertenze	I supporti sono monouso . Il loro eventuale reinserimento non produce nuova registrazione di dati.
Trasporto	Non trasportare su mezzi scoperti.
Immagazzinamento	Non occorrono particolari condizioni di conservazione se non all'esposizione a temperature elevate combinato con un alto tasso di umidità. Non esporre alla luce solare o altre fonti di raggi UV, nonché a gas ossidanti e solventi. Se conservati per lungo tempo devono essere conservati al riparo dalla normale luce e quindi in appositi contenitori di supporti.
Smaltimento	<p>I supporti, ivi compresi imballaggi e componenti di imballaggi, sono conformi alla direttiva europea 2002/95/EC sulla limitazione d'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS). La direttiva 2002/96/CE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) non è applicabile.</p> <p>Per il processo di produzione si impiega inchiostri e vernici prive di solventi.</p>