

## DATA MANAGER CONSOLE & DATA COLLECTOR CONSOLE - DMC&DCC



### Data Manager Console & Data Collector Console - DMC&DCC

El programa Data Manager Console (DMC) se utiliza para configurar los parámetros del proyecto, incluidos los parámetros de grabación IGU-16, antes de la implementación. El programa Data Collector Console (DCC) proporciona la interfaz con las unidades IGU-16, para la programación y descarga. Una vez que DCC ha descargado los datos, DMC se utiliza para generar los archivos de salida en formato SEGD o SEGY. Los programas DMC y DCC se ejecutan en servidores de alta velocidad que tienen cada uno un RAID externo de 120 TB conectado.

**SKU:** SSS-DMC&DCC | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Data Manager Console & Data Collector Console - DMC&DCC

**Servidor:** Dell R740

**CPU:** Intel® Xeon® Silver 4214R 2.4G × 2

**Disco 1 y Disco 2:** RAID1-2 TB por disco contiene el sistema operativo

**Matriz de discos:** Dell MD1400 (Raid 6,12\*10TB) para almacenamiento de datos

**Voltaje de entrada:** 100 - 240 V CA (50/60 Hz).

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO